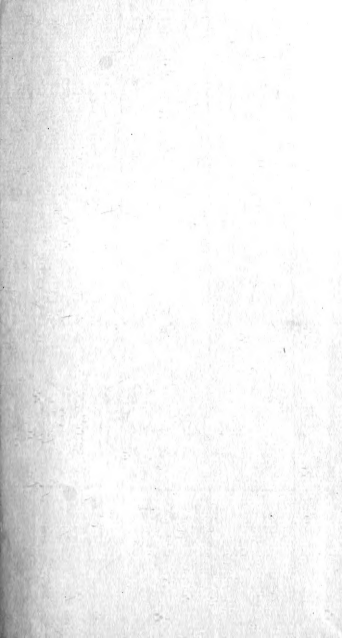


25 1540





Zoologisches Magazin.

Serausgegeben

bon

Dr. C. R. W. Wiebemann,

Ronigl. banifchem Suftigrathe; orbentlichem Professor ber Urgneikunde; mehrerer gelehrter Gesellschaften Mitgliebe.



Band I. Stud III.

Altona, in Commission bei 3. F. Hammerich. 1819.

Zoologisches Magazin.

Serand gegeben

nod.

Dr. C. Dr. Wiebemann,

Königt dänischen Jukizeathe: oppentischen Projessor der Afreneisender; mehrerer gesehrtze Gelekschen Weglese.



Banb I. Stud III.

A to n a,

in Commission dei 3. g. Hammerich.

e	à	7	a	8	

v. Beneiel wien über ju ben Armminkfien Erdnungen
Oursore's, Granatores, Pinnaripedes und Palmipe-
dus geforige Boget, mit besonierer Ruckicht auf die
Bergegthamer Chaleswig und Golffein; vom Zustitiarius
VI. Renebull e aus Bengaten und Javo; beschrieben vom

In halt

bes erften Banbes britten Stude.

	Seite
I. Befchreibung neuer 3meiftugler aus Oftinbien und Afrik	a
Bom herausgeber	. 1
II. Braftianifche Zweiflugter; befdrieben vom herausgeb	er 40
II. Ueber einige neue Arten von Fifthen aus ber Gattu	ng
Silurus; vom Professor Lichtenstein gu Berlin	. 57
IV. Die Blattwespen (Tenthredo Linn.) ber Fabricisch	en
Sammlung; vom Dr. Klug	. 64

Geite
gz
157
737
3 60
0 0
T 27
LE
1592
IL OL

(MARKED FORE)

the market for the record and so are a single records

of Marian and the state of the

Befchreibung neuer Zweiflügler aus Oftinbien und Afrika. Bom Herausgeber.

the man property of the state of the manual of

Gelten bringen Reifenbe, bie fich nur furge Beit in eingelnen Begenden ber beifen Erbftriche aufhalten, irgend bebeutenbe Sammlungen von Infecten gufammen, weil fie gewohnlich gar ju verfchiebenartige Zwede ju vereinigen fu= chen muffen, und meiftene nur bas Muffallenbfte und Ge= meinfte erhafchen; aber auch weil die Infectenfaune in ben beifen Erbftrichen faft mit jedem Monate mechfelt, im geraben Berhaltniffe mit ber fchnell aufbluhenden und hinfterbenben Klora ber verfchiebenartigften Gemachfe, bie bort in appigfter Folge gebeihen. Rur mer Jahre lang in bemfelben Lande weilt, und in allen Monaten gu fammeln Luft und Belegenheit hat, bringt einen reichen Schat gufammen, ber uns burch feine Mannigfaltigfeit in Erftaunen fest. Aber nur gu felten trifft es fich, bag Manner, melde ander= weitiger Gefchafte wegen in fremben Belttheilen langer verweilen, auch Luft und Freude an ber Raturgefchichte haben, und ihre Mußeftunden ber Ginfammlung von Naturerzeug= niffen wibmen; trifft fich bas aber einmal, fo giebt es auch 3001. Mag. 28b. 1. Ct. 3.

reiche Musbeute. Und fo mar es ber Fall mit herrn Beftermann, ber, feiner Bestimmung nach Raufmann, in ben wenigen Erholungestunden eifriger Sammler, in Uffen und Ufrita eine berrliche Sammlung von Infecten gufammenbrachte; reich an neuen und fconen Arten mehrerer Der gutigen freigebigen Mittheilung biefes Ordnungen. eifrigen Sammlere verbanten wir acht und fechzig Urten pon Zweifluglern, ale Dupletten feiner Sammlung, worunter fich nur achtzehn fanden bie von Fabricius fcon aufge= fuhrt find, und feche, die wir in biefem Dagag. I. 40 u. ff. fcon befdrieben hatten, alfo vier und vierzig neue Urten. beren Befdreibung wir hier geben. Da die Eremplare alle fehr aufbewahrt und faft alle bollfommen wohl erhalten find, fo werden die Befchreibungen um fo genauer fenn tonnen; benn nach vermahrloften bestaubten, beschimmelten, perftummelten Studen, Die zuweilen noch auf Rabeln ge= fpieft find, bie mit bem Rorper bes Thiers gleiche Dide haben, wie man fie nur ju oft aus fremben Belttheilen erhalt, lagt fich unmoglich etwas Genaues und Genugenbes bestimmen, weshalb benn auch ein gemiffer Grab von außerer Elegang bei Infectenfammlungen überall febr munfchens= werth ift; bamit nicht burch außere Bernachlaffigung auch bas Innere leibe und unbrauchbar werbe.

1. Culex splendens mihi.

C. chalybeus, abdominis lateribus aureis, tarsorum basi albo-micante. Longitudo lin. 5. 6. Java. Novbr.

Fuhler ichwarzlichbraun; Tafter fahlblau aus vier Gliebern, beren brei gleich lang, bas Endglied langer, fpis auslaufend, nicht mit beutlichen haaren (wie bei mehreren intanbifchen Muden) beset ift. Ropf mit Schuppchen, die meiftens grungolben fchillern; Rudenschild gelblichgrau beharrt; Bruftseiten weiß; hinterleib stahlblau, an den Vorderran-

bern ber Abschnitte mehr veilchenblau; Bauchseiten schon golben; Seitenrander des hinterleibs gelblichweiß gefranzt, an
ben zwei letten Abschnitten aber mit langern dichteren schwärzlichbraunen und am After mit goldnen Seitenhaaren gefranzt; Flügel wenig gelblich; Abern braunlichgelb; Schwinger gelblich; Beine blau; Schenkelwurzeln besonders gelblich
beschuppt. Un den Mittelbeinen ist das erste und zweite Fußwurzelglied an der Basis, besonders von unten weiß; an den hinterbeinen nur die Basis des zweiten Fußwurzelgliedes. Die Fußwurzeln der Vorderbeine zeigen nichts
Weißes.

Diese Urt hat außerordentliche Aehnlichkeit mit Culex violaceus Hffg. aus Bahia in Brafilien, welchem aber bas Beiße an den Fuswurzeln fehlt.

2. Thereva albina mihi.

T. albo-pilosa, abdomine nigro, serie punctorum alborum. Longit. lin 33/4 of Java. August.

Fühler schwarzlich mit weißlichen harchen; Untergesicht schneeweiß schimmernd; Ruckenschild weißlichgrau mit den gewöhnlichen drei breiten Striemen, die hier etwas braunlich schimmelgrau sind; ober wollte man diese als die Grundsarbe annehmen, so waren dann zwei weißlichgraue Linien bazwischen. Ein dunner weißlicher Haarüberzug läst die Grundfarben deutlich durchscheinen. Brustseiten weißlich; hinterleib schwarzlich, an den Seiten ziemlich breit weißlich behaart, und in der Mitte auf jedem Abschnitte ein weißlich der Haarsleck oder Punkt. Um Bauche nur die Einschnitte kurz weiß behaart; Rlügel wasserklar; Abern und Randmahl gelblich; Schwinger braunlich mit oben weißlichem Knopf; Schenkel schwarz, doch so weiß behaart, daß nur die Spige schwarz erscheint; Schienen und Fußwurzeln gelblich.

Unmert. Thereva fteht bier im ursprunglichen Ginne fur Bibio F.

3. Leptis ferruginosa mihi.

L. flavo-ferruginosa, alis flavicantibus apice fuscescentibus. Longit. lin. 4. 6 Java. Junio.

Gang einfarbig braunlichgelb, wie oft ber Eifenroft erscheint; nur das Untergesicht graulichweiß; Schienen und Jufwurzeln brauner; Flügel gelblich mit etwas Grau gesmischt, welches an ber Spike bunkler erscheint, zwischen ber zweiten und britten Langsaber aber reiner gelb ist; Rands mahl schwärzlichbraun.

4. Dolichopus vittatus mihi.

D. viridaureus, thorace cupreo - vittato, alis costa fascia media apiceque fuscis. Longit. lin. 3. 4 Java. Junio.

Fühler roftgelb mit langer schwarzlicher Borfte; Untergesicht weiß; Stirn stahlblau; Rudenschild schon metallischgrun, mit drei breiten fupserrothen Striemen; hinterleib grungolden, gegen den Bauch hin immer mehr fupserroth; Flügel am Außenrande braun, in der Mitte eine ganz bis zum Innenrande gehende Queerbinde; in geringer Entsernung von dieser Binde die ganze Flügelspisse, doch nicht völlig bis zum Innenrande, braun; Schwinger und Beine gelb; Fuswurzeln und hinterschienen schwärzlichbraun.

5. Asilus iavanus mihi.

A. fuscus, abdomine albo-limbato; alis flavicantibus, apice margineque interno fuscanis. Longit. lin. q. o. Java. Novembr.

Fühler ichwarz; Knebelbart gelblich, nur bicht über bem Maule wenige ichwarze Borften; Bart weißlich, Unstergesicht gelblich. Die gewöhnlichen brei Striemen bes Rudenschilds ichwarzlichbraun auf ftart gelblichem Grunde, bie mittelfte burch eine gelbliche Linie ber Lange nach beut-

lich getheilt. Bruftseiten gelblich, mit mehreren braunen Flecken. hinterleib in ben meisten Richtungen schwarz, mit graulichen Einschnitten (hinterranbern ber Abschnitte), welche aber eine etwas rothlichgelbe Grundfarbe haben. Ganz gerade von oben geseher ist die Farbe bes hinterleibes gelbichgrau, an ben Seiten schimmert ein weißlicher Saum. Der Bauch hat beutlicher rothlichgelbe Einschnitte und zeigt in gewissen Richtungen eine weißliche Mittellinie. Flügeladern braunlichschwarz; Schwinger gelb. Beine schwarz, nur die Bordersläche der Schienen rothlichgelb. hinterstäche der Schienenspiten und Fuswurzeln in gewisser Richtung fast goldgelb.

Diese Urt hat einige Aehnlichkeit mit A. lucidus Pall. (Bool. Mag. I. 2. 30.), nur daß die Farbung überhaup. viel mehr in's Gelbe zieht, worin sie bem A. elegans Hffgt aus Bahia in Brafilien am nachsten kommt.

6. Asilus Xanthophus mihi.

A. flavicans, abdomine incisuris flavis; pedibus melleis. Longit, lin. 9. 4. Java. Martio.

Fühler gelb; Endglied schwarz; Untergesicht und Rnebelbart gelblichweiß; Mittelleib rothlichgelb, obenauf in's Braune fallend; die gewöhnlichen Striemen fast ganz verwischt; hinterleib schimmelgrau, doch mit Gelb gemischt, und auf jedem Abschnitte an jeder Seite ein nicht scharf begranzter brauner Fleck, der in gewisser Richtung mit dem ber andern Seite zusammensließt, wo denn der ganze hinterleib, die auf die rostgelben Einschnitte, mehr braun erscheint. Bauch einfardig gelblich; Flügel wasserstar, wenig gelblich, Spihe und hälfte des Innenrandes braunlich; Beine einfardig honiggelb, höchstens die außersten Schentelspieen der Mittel- und hinterbeine ein wenig schwärzlichbraun.

7. Dasypogon curtus mihi.

D. niger, albido hirtus; tibiis posticis rufis. Longit. lin. 31/2 o7. Prom. bon. sp. Decbr.

Fühler schwarz; Untergesicht wie alle übrige Theile bes Korpers ziemlich lang, boch nicht fehr bicht weiß behaart. Die Flügel zeichnen sich in ihren Abern baburch aus, baß ber innere Uft ber Gabel an ber Flügelfpige mit ber nachst nach innen liegenden Aber zusammenmundet, wie wir das sonst nur an Laphria serripes F. kennen. Abern braun; Schwinger gelblich. Un den hinterbelnen sind die untere Flache der Schenkel und die Fuswurzeln rothlich. Im Baue ist diese Art gedrungener als die übrigen.

8. Dioctria costalis mihi.

D. nigra; thorace rufo-abdomine flavo-maculatis; alis ad costam dimidiato fuscis. Longit. lin. 41/2 67. Prom. bon. sp. Januario.

Fühler schwarz; Untergesicht, Knebelbart und Bart weiß; hintereopf mit rothgelblichen haaren; Schultern, hintereden bes Rudenschilbs und Rand des Schildens gelbroth; Einschnitte bes hinterleibes an ben Seiten, und bei den brei letten Abschnitten bis in die Mitte citrongelb; Flügel am Außenrande von der Wurzel bis zur Spige, und zwar zur halfte ihrer Breite schwarzlichbraun; Schwinger citrongelb; Beine gelbrothlich; Schenkel obenauf mit einem schwarzen Flecke, der bei den hintersten sich weiter gegen die Spige, bei den übrigen weiter gegen die Burzel hin erstreckt.

9. Clitellaria bivittata mihi.

C. nigra; thorace bivittato; abdomine trifariam albo-maculato. Longit, lin. 41/3 07. Java. Novbr.

Fuhler fcmarg, in gemiffer Richtung gelblichbraun;

Untergesicht schneeweiß; bicht über den Kühlern und weiter hinauf vor den Aeugeln ein schneemeißer Fleck. Rückenschilb glanzend schwarz, mit zwei bis auf das Schilden fortgehenden gelblichgreisen Haarstriemen. Brusteiten, von den Schultern herab, und vor der Flügelmurzel weiß behaart; über der Flügelmurzel zwei kurzere, am Schilden zwei sehr lange, ein wenig aufwärts gebogene schwarze Dornen. hinterleib auf jedem Abschnitte mit einem mehr weniger breieckigen haarigen weißen Mittelslecke und an jeder Seite einem halbrundlichen gleichen Flecke. In gewisser Richtung verschwinden diese Flecke; am letten Ubschnitte scheinen die Seitenslecke zu fehlen. Flügel schwärzlichbraun, an der Wurzel und Randzelle ungefärbt. Schwinger röthlichgelb. Beine schwarz.

Meine Vermuthung, daß diese Urt vielleicht Stratiomys bilineata Fab. Syst. Antl. 79. 5. senn mochte, hat sich durch herrn Westermann, der die Gefälligkeit hatte, beshalb im königlichen Museum zu Kopenhagen nachzusehen, vollkommen bestättiget. Die Oberstächlichkeit der Ungaben bei Fabricius läßt sich kaum bei einem Stücke entschulbigen, das den Kopf verloren hat. Da die weißen Rückenschildelinien breite Striemen sind, deren jede über 1/5 der ganzen Breite des Rückenschildes einnimmt, so muß bivittata anstatt bilineata bleiben.

10. Pangonia barbata mihi.

P. nigra, albido-hirta; thorace 5 vittato; abdomine fasciato. Longit. lin. 5. 4. Prom. b. sp. Decemb.

Linn. Mus. Lud. Ulr. 422. 2. Tabanus barbatus oculis nigris, rostro corpore dimidio breviore.

Corpus facie Muscae nemorum s. arbustorum. Caput et thorax pallescente s. subgrisea pube. Abdomen avatum supra nigricans, marginibus incisurarum albidis; at duo prima segmenta lateribus subtestacea, uti et haec tota subtus. Alae hyalinae venosae. Pedes nigricantes.

Fühler schwarz; Untergesicht rothlich, aber ziemlich bicht weiß behaart; Stirn an ber untern Salfte rothlich, an ber obern schwarz; Rudenschilb mit brei schmalen mittleren und zwei breiteren außeren gelblichweißen Striemen, die nicht von Haaren gebildet sind, und folglich auch an abgertiebenen Stüden bleiben. Hinterleib, an den Seiten der zwei ersten Abschnitte fast ziegelröthlich, mit sieben gelblichweißen am Vorderrande flachbuchtigen Binden, die sich gleichfalls auch nach dem Verluste der weißen Hachen, womit sie freilich besetzt sind, noch deutlich zeigen. Flügeladern braun, und besonders die Queeradern auch braun eingefaßt; Schwinger gelblich; Beine rothlich, zuweilen schwärzlich.

11. Anthrax Heros mihi.

A. flavicante hirta; abdomine albo-fasciato; alis limpidis basi fuscanis, puncto limpido. Longit. lin. 9.

Fühler schwarz, Untergesicht und Stirn braunlich, rothelichgelb besitzt; mitten auf ber Stirn eine buchtige Binde von schwarzen Saaren. hinterkopf gelblich behaart, boch bicht an ben Augen und bicht am Mittelleibe eine weißeschimmernde Linie. Ruckenschild schwarzlich, am Vorderzande mit langeren satter gelblichen Haaren, an den Seiten mit lichteren haarstriemen, und wie es scheint auch im Mittelsebe mit zwei oder drei gelblichen Filzstriemen. Bon der Schulter bis zur Flügelwurzel ein schwarzer Haarstreif; an ben Brustseiten ein größerer und ein kleinerer Fleck rothbrauner Haare. Das abgeriebene Schilden rothlichbraum. Auf bem hinterleibe schmale, weiße, nicht sehr hervorstechende Binden: die erste am Grunde des ersten, die zweite am

Grunde bes britten, die britte und vierte am fecheten und fiebenten Ubschnitte. Um vierten und funften Ubschnitte find an ben Geiten auch weiße Silgharchen; übrigens der gange Ruffen mit gelblichem Rile bedeckt und an ben Geiten einzelne fcmarge Barchen. Bauch braunlich mit weißem Rils; nur in ber Mitte, am britten und vierten Abfchnitte eine gelbliche Stelle: Flugel am Grunde braunlich, welches fich am Mugenrande bis etwa auf zwei Drittel ber Lange erftredt, ben Innenrand nirgende gang erreicht, zwifden ben Queerabern ber Rlugelmitte eine Bucht bilbet, an ben beiben innerften biefer Ubern am bunfelften erfcheint. Dehr gegen Die Spise und den Innenrand bin ift noch ein brauner Rlect; ber ungefarbte Gleck liegt vor ber oben ermahnten Bucht, ber Burgel naber. Alugelabern wie A. Lar, capucina u. a. mit einer unbedeutenden Berfchiebenheit an ber mittelften Belle bes Innenrandes, Die fich auch bei A. rivu-Beine fdmart, in gemiffer Richtung laris Hffg. findet. rothlich und mit gelblichem Filge. Uebrigens hat diefe Urt bie meifte Mehnlichkeit mit einer großen brafilianifchen Urt, bie Graf Soffmannsegg Polyphemus nennt.

12. Anthrax venosa mihi.

A. flavicante-tomentosa, abdomine albido-fasciato, venis alarum fusco-limbatis. Longit. lin. 5. o. Prom. hon. sp. Martio.

Fühler ichwarz; Untergesicht und Stirn ichwarz mit rothlichem Filze. Mittelleib brauntichschwarz mit gelblichem Filze und am Grunde rothlichgelben Saaren. Abgeriebenes Schilden braun; hinterleib schwarz, am Borberrande des zweiten Abschnitts eine weißliche Filzbinde; hinter dieser in bem gelblichen Filze zwei langliche, unter fehr stumpfem, hinten offinem Winkel zusammenstoßende, schwarze, von Filze entblofte Queerslede; auf dem dritten Abschnitte bloß zwei mitten zusammenstoßende, kahle, schwarze Mondstede. Der

fechste und siebente Abschnitt fast überall weißlich; ber vierte und funfte nur wenig an jeder Seite. Sobald ber hintersleib nur ein wenig abgerieben ist, erscheinen auf jedem Abschnitte jene Mondslecke. Flügel viel langer als der hintersleib, fast ganz schwarzlichbraun; in dem Braunen liegt in der Mitte ein größerer, der Wurzel näher ein viel kleinerer und dicht an der Queerader der Flügelspise ein dritter ungefarbter Fleck. Spize und Innenrand selbst sind eigentlich ungefarbt, doch ist jede zur Spize und zum Innenrande auslaufende Aber so schwärzlichbraun eingefaßt, daß von dem Ungefarbten nur wenig übrig bleibt. Un den mittleren Queeradern ist das Braune sast schwarz; Schenkel röthlich mit gelblichem Filze; Schienen und Fußwurzeln schwärzlich; Flügelädern wie vorige.

13. Anthrax maculosa mihi.

A. nigra, flavicante-tomentosa; abdomine albofasciato; alis basi fuscis, margine maculatis. Longit. lin. 31/2. Prom. bon. sp. Octob.

Fühler schwarz; Untergesicht und Stirn gelblich befilzt, wie auch der hinterkopf; Ruckenschild mit drei besonders von der Seite deutlicher erscheinenden gelblichen Filzstriemen und weißen Außenrandern. hinterleib mit gelblichem Filze; auf dem zweiten und britten Abschnitte eine weiße zweimal gebogene Binde; der sechste und siebente Abschnitt fast ganz weiß; auf dem vierten und führten nur an den Seiten etwas Weißes, in der Mitte eben so gebogene kable schwarze Stellen, wo auch weißer Filz gewesen, der aber viel vergängslicher ist als der gelbliche. Flügel am Grunde die setwas über die Hälfte der Breite und die fast zur Spite schwärzlichbraun; außerdem wenigstens neun solcher Flecke, deren sunf mit der braunen Hauptmasse zusammenhangen; sonst stehen in derselben noch zwei ungefärbte Punkte, einer gegen

bie Burgel, ein zweiter fleinerer gegen bie Spige hin. Beine rothlich mit gelblichem Filze; Flugelabern wie vorige.

14. Anthrax simplex mihi.

A. anthracina, ubique fulvo-sola fronte nigrohirta; alis basi dilute fuscanis. Longit. lin. 4. Prom. bon. sp. Decemb.

Fühler schwarz; Untergesicht bunkel goldgelb; Baden und Stirn bicht über den Fühlern lichter goldgelb behaart; ber obere Theil der Stirn glanzend schwarz, auch schwarz, behaart; Mittel- und hinterleib lang, doch nicht so bicht goldgelb behaart, daß nicht überall die kohlschwarze Farbe durchschiene. Die hinterleibseinschnitte haben noch außerdem eine ganz schwale Besehung von eben so goldgelbem kurzem Filze. Flügel wassertlar, nur an der Burzel sehr lichtbraunzlich, das Randfeld mehr gelblich; Beine schwarz mit gelblischem Filz; Flügeladern wie A. Rottentotta F.

15. Anthrax longirostris mihi.

A. flavicante tomentosus, abdomine albo-maculato, alis ad costam dimidiato-fuscis, maculis quadratis limpidis. Longit. lin. 4. 6. Prom. bon. sp. Septemb.

Fühlerwurzel braun; Enbglieb schwarz, ein wenig langer und nicht so zwiebelähnlich wie gewöhnlich; Ruffel fast halb so lang als der ganze Körper. Untergesicht und Backen gelblichweiß, mit weißen haaren; das Gelblichweiße geht an ben innern Augenrandern bis ganz oben auf die Stirnfort; die Stirnmitte aber ist rothlichbraun, mit schwarzen harden. Der Ruckenschild ist gelblich behaart, die Erundsfarbe scheint braunlichschwarz, aber in gewissen Richtungen sieht man vier schwarze Striemen auf graulichem Grunde, beren mittlere nicht bis zum hinterrande gehen. Schilden und Brustleiten von rothlichbrauner Grundfarbe; hinterleib

gelblich befilzt, mit weißen Mittelfleden, bie eine Langereihe bilden; Flügel am Außenrande braun, aber an allen Queersabern vollsommen mafferklare fenfterartige Flede; Abern an ber Flügelfpige lichter eingefaßt, so daß zwischen ben zur Spige auslaufenden Abern Wische ber braunen Farbe etscheinen; Schwinger braun, mit oben weißem Knopfe; Beine kastanienbraun; Flügelabern wie Nro. 13, nur an ber Spige noch eine eigene, bei keiner andern Art bemerkte Queeraber:

Anmerk. Es gehört biese Urt zwar offenbar zur Unthrar-Gattung, sie macht aber schon einigermaßen
ben Uebergang zu Mulio Sotr., wie das auch mit
einer andern vom Herrn Professor Germar in Halle
aus Dalmatien mitgebrachten Urt ber Fall ist, die ich
A. picta nannte und die in Meigens Werke befchrieben erscheinen wird. Auch diese hat langeren
Ruffel und einige Ubweichung in den Flügeladern.

16. Mulio clavicornis mihi.

M. anthracinus, flavicante-pilosus; antennis elongatis, apice incrassatis. Longit. lin. 22/3 o. Prom. bon. sp. Septemb.

Diese Art kommt im außern habitus ganz mit Mulio holosericeus (Anthrax holos. F. S. 300l. Mag. I.
2. 13.) überein, weicht aber durch die Abern an der Flügesspie (welche wie bei Mulio obscurus — lytherea obsc.
F. — beschaffen sind, wo nämlich zwischen der ersten und zweiten Schwungader eine verbindende Queerader läuft, von beren Mitte noch eine Aber gerade zur Flügesspie geht.
S. Meigens früheres Werk, Tab. X. Fig. 23.) und burch die dicht beisammenstehenden längeren Jühler ab, deren Endglied am letten Drittel verdickt und unten an der Verdickung ein wenig ausgeschnitten ist.

Kopf breiter als der Mittelleib, an Untergesicht und Stirn mit einer bichten haarburste gleichlanger gelblicher haare beset, die nur dicht um die Fühler und im Umereise ber ganzen Burfte schwarz sind. Behaarung des Mittelund hinterleibes lang und nicht sehr dicht, so daß die schwarze Grundfarbe überall deutlich durchscheint. Die gelbzliche Farbe bes haars in gewisser Richtung sehr licht; unzten an den Schenkeln auch einzelne gelbliche langere haare, fonst die Beine schwarz kurz behaart.

17. Nemestrina longirostris mihi.

N. nigra, glauco-maculata, cervino-hirta; alis fuscis hyalino-fenestratis; proboscide corpore quadru-plo-longiore. Longit. corp. lin 7. 6. Prom. bon. sp. Octob.

Fühler roftbraun, Endglied fcmarg. Ruffel fdmarg, an ber Burgel braun. Untergeficht und Stirn gelblich behaart; oben auf bem Ropfe fucherothliches Saar. Ruden= foild rehbraun behaart, mit zwei lichteren Mittelftriemen. Da wo bas Saar abgerieben ift, zeigen fich auf tieffchmar= gem Grunde fchimmelgraue Flede, Die unterbrochene Striemen gu bilben icheinen. Schilbchen braun, am Grunde fcimmelgrau. Bruftfeiten gelbhaarig. Sinterleib fcmarg mit breit rothlichbraunen Ginfchnitten; auf jedem Abschnitte zwei fdimmelgraue Rlede, bon beren jedem eine Queerlinie gum Augenrande hinlauft; an ben Seiten jedes Abichnitts ein Bufchel ichmarger Saare. Das Braune ber Glugel erreicht ben Innenrand nicht gang; am Augenrande ift Gelb, fo wie auch noch eine Langeaber mehr nach bem Innenranbe bin roftgelb eingefaßt ift. Zwifchen ben gangcabern an ber Flugelfpige liegen fo viele Queerabern, baß fich bier an zwanzig fleine Bellen bilben. Beine roffgelb.

Bei biefer Gelegenheit bemerken wir, bag biefe Urt rudfictlich ber Befchreibung ber Flugelabern gang mit Nemestrina Latr. übereinstimmt; obwohl nun biese bei ben im 300l. Mag. I. 2. 5. 6. beschriebenen Arten ziemlich verschieden sind, so stimmt doch alles Uebrige so genau, bak wir kein Bedenken tragen, sie als zu berselben Gattung, Nemestrina, gehörig zu betrachten.

18. Conops capensis mihi.

C. nigra, thorace abdomineque ferrugineo-maculatis, alis dimidiato longitudinaliter fuscis. Longit. lin. 43 67. Prom. b. sp. Decemb.

Kopf und Fühler rostbraun, Endglied pomeranzengelb. Untergesicht fast silberweiß schillernb. Rudenschild an Schulztern, Seitenrandern hinterecken und Schildchen rostbraun. Bruftseiten glanzend schwarz. Un jeder Seite jedes hinterleibkabschnitts — ben ersten ausgenommen — ein rostbraumer Fleck, der am zweiten am größten ist, so daß am hinzterrande beibe sich in einer schmalen Stelle berühren. Aus gerdem schillern die Einschnitte des zweiten, dritten und wierten noch an ben Seiten weiß. Flügel am Außenrande bis auf die Halfte der Breite gelblichbraun; Schwinger gelblichweiß; Beine rostbraun; hinterschenkel oben gegen die Wurzel hin schwarz; Spige der hinterschienen an der Innenseite auch schwarz. Alle Schienen in gewisser Richtung weißschillernd.

19. Cyrtus fasciatus mihi.

C. niger, albido-hirtus; abdomine fasciato; pedibus sulphureis. Longit. lin. 4. 6. Prom. bon. sp. Januar.

Erftes Fühlerglied roftgelb, zweites schwarz. Ruffel gelblich, von ber Lange bes Korpers, in ber Ruhe unter bem Bauche angedruckt. Rudenschilb brauntichschwarz, vorn weiß, hinten gelblich behaart. Bruftseiten bicht weißhaarig, nur eine kleine gelbe Stelle bicht vor ber Flügelmurzel. hin-

terleib glanzend schwarz; Einschnitte schwefelgelb, welches auch ununterbrochen auf ben Bauch fortgeht und in gewisser Richtung von kleinen Sarchen weiß schimmert. Außerdem zieht sich noch eine weiße nach hinten breiter werdende haarsstrieme über ben ganzen hinterleib, die aber auch nur in gewissen Richtungen sichtbar ift. Flügel gelblich mit schwarzslichbraunem Randmahl. Abergabel an der Flügelspiße mit beiben Aesten nach außen gekrummt, so daß sie nicht gegen die Spige bes Flügels selbst, sondern gegen den Außenrand (die Rippe) sich endigt. Beine durchgehends schweselgelb.

20. Cyrtus bipunctatus mihi.

C. niger; thorace humeris, lateribus, punctisque binis ante scutellum sulphureis; abdomine ferruginoso, sulphureo-fasciato. Longit. lin. 32/5. 07. Prom. b. sp. Decemb.

Fühler rostgelb; Ruffel pechschwarz, von der Lange bes Körpers. Ruckenschild braunlichschwarz; die Schultern so wie ber Seitenrand breit gelb; vor dem gelblichbraunen Schildichen zwei schräge, ein wenig langliche, mit den vordern bickern Enden gegen einander geneigte Punkte. Bruffeiten saft citrongelb. Hinterleib licht rostbraunlich, Einschnitte schwefelgelb; auf jedem der drei ersten Abschnitte ein schwärzslichbrauner, dreieckiger, mit der Spige ruckwärts gerichteter Fleck. Bauch einfardig lichtgelb. Flügel wasserhell, ohne Randmahl; Abetverlauf gerade so wie bei voriger Art. Beine einfardig schwefelgelb, in's Sitrongelbe übergehend. Obere Fläche des ganzen Körpers suchstehlich, untere gelblichweiß behaart.

21. Eristalis chrysopygus mihi.

E. antennis plumatis, ater; abdominis apice aureo. Longit. lin. $7^{1}/_{2}$. σ^{7} . Java. Maio.

Fühlermurgel braun, Endglied fcmarglich. Untergeficht

braun, mit kaum sichtbaren kurzen gelblichen Harden. Die bicht zusammenliegenden Augen zeigen hin und wieder Goldzglanz, ihre außere Einfassung schillert unten silberweiß. Ruzenschild tief, doch ein wenig braunlichschwarz, und wie das gerandete Schilden fein punktitt und mit außerst kurzen schwarzen harchen beseht. Brustfeiten mehr braunlich, mit etwas langeren schwarzen Haaren. Die zwei ersten hinterzleibsabschnitte wie der Ruckenschild; die übrigen schon goldzgelb behaart; ber Ufter selbst glanzend schwarz. Flügelwurzel schwarzlichbraun, welches sich am Außenrande bis über die Halfte der Lange hinzieht; die gewöhnliche Queetzaber braun eingefaßt. Beine glanzend schwarzlichbraun; hintere und mittlere Fußwurzeln rostgelb.

22. Eristalis bengalensis mihi.

E. ater, thorace flavo-vittato, abdomine flavo, medio baseos atro, pedibus piceis. Longit. lin. 42/5 6. Bengalia. Junio.

Subler braunlichschwarz. Untergeficht gelblich, mit fowarzer Mittelftrieme und weiflicher Behaarung. Stirn gelblich behaart. Ruckenfchild mit vier machegelben Striemen ; Schilochen gelb, halb metallifch glangend. Bruftfeiten mit meifer Binde bicht vor ber Flugelmurgel. Muf dem er= ften und zweiten Sinterleibeabschnitte eine gemeinschaftliche fcmarge Beidnung, wie ein breites Relchglas, beffen Relch pom erften bicht an's Schilochen flogenben, und vom vorbern Theile bes zweiten Abschnitts gebilbet wirb, beffen bunnerer Mitteltheil bas Gelbe bes zweiten Abfchnitts theilt. und beffen breiter Suß ben gangen Sinterrand biefes gmei= ten Abiconitts einnimmt und nur braun (an frifchen Stu: den vielleicht auch fcmarg) erfcheint. Der britte Ubfchnitt gang gelb, nur am Sinterrande mit einem braunlichen breiedigen Blede mit fehr breiter Bafis; auf bem vierten Ub: fcnitte ein brauner, fast halbmondformiger Bogen, die Converität nach vorn und in der Mitte mit einer Ausbiegung; ber barauf folgende Afterabschnitt ist einfarbig beaunlichschwarz. Flügel gelblichgrau; Schwinger und Schüppchen gelblich. Schienenwurzeln gelb.

23. Eristalis quadrivittatus mihi.

Ich bin zweifelhaft, ob biese ber vorigen außerst ahnliche Art, bie sich nur burch bie weiße Stirnbehaarung und
ben Mangel ber Zeichnung auf bem vierten hinterleibsabfchnitte unterscheidet, und beren Borber - und Mittelschienen bis ein menig tiefer hinab gelb sind, nicht bloß Abanderung
fev. Das einzige mir zu Gebot stehenbe Stuck ist auch ein mannliches; ein klein wenig größer als Nro. 22, sonst vollkommen gleich. Die hinterleibszeichnung am vierten Abschnitte ist vielleicht nur verwischt, ober burch's Trocknen verschwunden.

24. Eristalis pachymerus mihi.

E. antennis plumatis, niger; abdominis basi bifasciata; femoribus posticis incrassatis. Longit. lin. 6. Prom. bon. sp. Dechr.

Fühler braunlichschwarz, mit tellerformigem Enbgliebe und an ber Murzelhalfte beutlich gefieberter Borfte. Baden gemelebergelb, vom Untergesichte durch eine glanzendbraune Binde geschieden. Untergesicht gelblichgrau behaart, unten mit einem starten hoder; Stirn ebenso behaart, aber bicht vor ben Aeugeln und um bieselben schwarzhaarig. Rudensschild schwarzlich, mit gelblichgrauen kurzen harchen. Schildschen etwas rothlich. Erster hinterleibsabschnitt honiggelb, mit zwei schwarzen Flecken; zweiter schwarzlichbraun mit zwei gelben an den Seitenrandern zusammenhangenden Binzben, deren vordete in der Mitte eingebogen ist und ben Borberrand bes Abschnitts einnimmt, deren hintere etwa die Mitte des Abschnitts einnimmt, deren hintere etwa die

terbrochen ift. Dritter Abfchnitt am Borberranbe nur fcmat gelb; an ben Seiten erscheint in gewiser Richtung ein schräger graulichweißer Fleck, ber minber beutlich auch auf bem vierten Abschnitte zu sehen ift. Beibe lettere haben einige gelbe harchen. Flugel wenig gelblich; in ber Mitte gegen ben Außenrand hin eine kaum merklich bunklere Stelle. Beine pechschwarz; hinterschenkel verdickt, an der Wurzel gelb; auch an ben übrigen Schenkeln ist die Burzel etwas gelb. Fußwurzeln dicht und kurz gelblich behaart.

Unmert. Diefe Urt murbe Rabricius mahricheinlich zu Merodon gebracht haben, obwohl fie an ben perdicten Schenfeln feinen Bahn hat. Sit bei ihm both Merodon femoratus burchaus ohne Jahn und hat nicht einmal bie bogenformige Biegung ber zweis ten Schwungaber, bie alle mahren Merodons mit ben mahren Eristalis gemein haben. Dahingegen fom= men freilich auch bei Rabricius unter Eristalis mehrere Urten vor, bie an ben biden Sinterfchenkeln einen Bahn haben und folglich ohne Widerrede gu Merodon gegablt merben follten, namentlich : gineus, flavicans, cinereus, funestus, melancholicus, ba fie auch fonft mit Merodon übereinftim= Bir rechnen aber unfere E. pachymerus um fo mehr zu Eristalis, ba bie Ruhlerborfte gefiebert und ber Flugelaberverlauf gang fo ift wie bei E. tenax F. u. a.

25. Eristalis dasyops mihi.

E. niger, flavicante hirtus; oculis hirtis; abdominis basi albida; femoribus posticis incrassatis. Longit. lin. 5. 2. Prom. b. sp. Decemb.

Suhler und Untergeficht braunlichfdmars, letteres me-

nig greis behaart.*) Stirn unten gelblich, oben braun behaart. Augen felbst gelblichgrau behaart. Rudenschilb und
Brustfeiten schwarz, mit gelblichgrauen Haaren. Schildchen
ein wenig braunlich. Flügel wenig gelblich mit sehr kleinem
schwärzlichbraunen Randmal. Erster Hinterleibsabschnitt in
jeder Richtung graulichweiß, übrige einfarbig braunlichschwarz,
hochstens mit etwas graulichweißen Einschnitten. Schenkelwurzeln gelb; Fußwurzeln rostgelbhaarig.

26. Calobata albitarsis mihi.

C. nigra, pedibus stramineis, tarsis albis, femoribus posticis fusco-biannulatis, alis fusco-fasciatis. Longit. lin. 3½, Java. Augusto.

Fühler rostgelb; Untergesicht weißschimmernb; Stien glanzenbschwarz mit gelblichgrauer matter Mittelstrieme. Rudenschibt graulichschwarz. Bruftseiten glanzend stahlblau mit weißlichem Schimmer. Hinterleib graulichschwarz. Flügel wasserlar mit lichtbraunlicher Queerbinde und Spige. Gegen die Wurzel hin ist noch eine wenig braunliche kaum zu bemerkende Stelle. Schwinger gelblich. Beine strohzgeld; Schienen dunkler. Un den Vorderbeinen ist nur die Schenkelwurzel gelb; die Schienen und das erste Fuswurzelglied bis auf $\frac{2}{3}$ seiner Länge schwärzlichbraun, das übrige der Fuswurzeln in jeder Richtung weiß. Die Schenkel der Mittelbeine haben in der Mitte einen breiten braunen Ring, die der hinterbeine zwei solche Ringe. Un Mittel= und hinterbeinen erscheint nur das erste Fuswurzelglied, und auch nur in gewisser Richtung an der Wurzel weißlich.

27. Mydas Westermanni mihi.

M. niger, thorace abdominisque basi flavicante-

*) Ein für allemal bemerten wir, bag greis bie Farbe ber ungebleichten Leinwand, alfo ftart gelblidgrau fen; haar-

villosis, reliquo abdominis nigro-hirto. Longit. lin. 71/2 07. Prom. bon. sp. Decemb.

Fühler braunlichschwarz; Bart, Untergeficht, Stirn, Muckenschilb, Schilden und zwei erste hinterleibsabschnitte gelblich und ziemlich lang behaart; an den Seiten des Rüschenschilbes fast goldgelb; ebenso an den Brusseiten, an der Brust selbst und am Bauche. hinterleib vom hintern Theile des zweiten Abschnitts an kurz schwarz behaart. Der zweite Abschnitt hat an jeder Seite eine queerlangliche, ganz glatte, unbehaarte Beule. Einschnitte des hinterleibs mehr weniger rothlichgelb. Flügel in der Mitte wenig gelblich; Abern und Schwinger braun. Beine dunkelkastanienbraun; gelbzlich behaart. Die verdickten hinterschenkel unten bedornt.

28. Stomoxys flavipennis mihi.

St. antennis plumatis, abdomine testaceo, maculis nigris; alis saturate flavicantibus. Longit. lin. 41/3. 4. Java. Maio.

Diese Art ift St. siberita F. so ahnlich, daß sie nur als Abanderung davon gelten durfte, kame sie nicht aus einem so entfernten heißen Lande. Farbung der Theile des Ropfes, des Ruckenschildes, des Schildchens, der Beine stimmt vollsommen überein. Nur am hinterleibe ist in der Mitte zwischen den lichtziegelröthlichen Seiten nicht so viel Graues übrig wie bei St. siberita, und sind die schwarzen Punkte oder Fleckchen, wo die Borsten stehen, etwas größer, und besonders an den hinterleibsseiten, wo sie bei diese javanischen Art sich nach dem Bauche zu fortsetzen und längliche Flecke bilden. Flügel ziemlich tief gelblich.

greis (canus) nennen wir ein mehr ins Weiße ziehenbes Grau; gelblichgrau hat mehr von Grau als von Gelb.

29. Musca torosa mihi.

M. flavido-fusca; abdomine nigro, albo-fuscoque tessellato; alis sordide flavicantibus. Longit. lin. 7. P. Bengalia. Maio.

Fühler gelblichbraun. Untergesicht und Stirn wie ber Rudenschilb gelblichbraun mit etwas Grau gemischt. Bruftsfeiten wenig lichter mit ein wenig weißgraulichem Schimmer. Hinterleib in gewisser Richtung mit breiten gelblichbraunen Binden, die sich in anderer Richtung unter blauslichweißem Schimmer verlieren, wo denn der Hinterleib groß gewürfelt erscheint. Flügel gelblichgrau; Schüppchen reiner gelblich. Beine gelblich, oben auf mehr braun; Fußwurzelsenden schwärzlich.

30. Musca punctulata mihi.

M. obscure aenea, confertim nigro-punctulata, alis apicem versus fuscidis. Longit. lin. 5. 4. Prom. bon. sp. Januario.

Kuhler braunlichschwarz. Untergesicht tief und glangenbschwarz mit weißen Schillersleden. Stirn mit schwarzelicher Mittelstrieme, an den Seiten grau mit schwarzen Punkten. Rudenschilb schwarzlich mit kupferröthlichem Mestallglanz und schwarzen, in dichten Längsreihen stehenden Punkten; nach vorn in gewisser Richtung weißlich und in dem Beißlichen vier schwarze Linien, deren mittlere am weitesten von einander entfernt sind. Brustfeiten ohne Punkte. Hinterleib an den der vordern Ubschnitten etwas grunlich erzfarben; doch in andern Richtungen auch ins Rupferröthliche spielend; in gewisser Richtung weißlich schimsmernd; der vierte Ubschnitt überhaupt mehr kupferröthlich. Fügel graulich, am Außenrande braunsich, was sich aber erst gegen die Spige hin, der Breite nach, dis über das Randseld hinaus erstreckt. Beibe Queeradern an der Spige

licht gelblichbraun eingefaßt. Schuppchen und Schwinger braunlich. Beine wie Hinterleib; Fugwurzeln dunkel rostbraun.

31. Musca taenionota mihi.

M. grisca, thorace nigro-trivittato, abdomine tesselato, fronte genisque orichalceis. Longit. lin. 4½ \$\mathbb{2}\$, Java. Maio.

Diefe Urt gehort zu ber Abtheilung von Kliegen, beren Ruhler eine nur gur Balfte ber gange befieberte Borfte baben, und ift bem Weibchen von M. striata F. außerft ahn= lich; nur bag Baden und Stirnfeiten meffinggelb, bei M. striata aber meiß find. Heber bas of fonnen mir nicht ur-Unfre javanifche Urt hat ubrigene fcmarge Ruhler und fcmarge Tafter mit roftbrauner Spise. Die Stirnmitte ift fdmart. Rudenfchild und Bruftfeiten gerade wie bei M. strigta und carnaria F., namlich neben ber fcmargen Dit= telftrieme noch je eine Linie und uber ber Rlugelmurgel zwei linienartige Striemen uber einander. Sinterleib aus Saargreis und Schwarz fo gemurfelt, bag von hinten und ein wenig feitwarts gefeben, fich eine fcmarge fcmale Mittelftrieme, baneben an jeber Geite auf jedem Ubichnitte ein größerer, etwas langlicher, ben Borberrand beruhrenber, wei= ter nach aufen ein, ben Sinterrand berührenber, ein menig queergebenber fleinerer ichmarger Rled geigt. Rur am erften Abschnitte ift dies anbere, benn biefer ift neben ber fcmargen Mittelftrieme etwa gur Balfte jeber Seite haargreis, und weiter nach außen ichwarg. Rlugel giemlich mafferelar mit wenig gelblichem Unftrich; Schuppchen elfenbeinweiß. Schwinger braunlich. Beine fcmarg, mit weißlichem Schimmer.

32. Musca viredaurea mihi.

M. antennis ochraceis, thorace viridaureo, abdo-

mine purpurascente - viridique subtessellato. Longit. lin. 41/2, \$\overline{2}\$, Java. Maio.

Fuhler, Untergesicht und Baden rostgelb. Der ganze Mittelleib fehr fchon grungolben. hinterleib grungolben, nach verschiedenen Richtungen purpurspielend und weißlich schillernd, so daß er dadurch ein fast gewürfeltes Ansehen erhalt. Flügel gelblich; vom Ende des Randfelbes an ist die Flügelspige gelbbraunlich. Schuppchen und Schwinger wachsgelb. Beine erzgrun, ins Rothliche spielend.

33. Musca coerulea mihi.

M. thorace coeruleo, fronte abdomineque violaceis, pedibus nigris, alis limpidis. Longit. lin. 3 4. Java. Augusto.

Fühler schwarzlichbraun. Untergeficht und Backen glanzenbichwarz; ersteres in gewisser Richtung wenig weiß schimmernd. Stirn an den Seiten tief veildenblau, in der Mitte mattschwarz. Ruckenschild blau, ins Grune spielend, in gewisser Richtung vorn wenig weißlich bereift mit zwei weit von einander stehenden dunkeln Linien. hinterleib, bessonders von der Seite gesehen, dunkelveildenblau. Flügeladern schwarzlichbraun; Schuppen elsenbeinweiß; Schwinzger gelblich. Beine überall schwarz.

34. Tachina Westermanni mihi.

T. anthracina, ano ferrugineo. Longit. lin. 61/2 07. Prom. bon. sp. Januario.

Endglied ber schwarzen Fuhler nicht langer, auch nur wenig breiter als bas zweite. Tafter roftgelb, mit einigen Borften an ber Spige. Untergesicht und Baden schwarz, fast silberweiß schillernd; Stirnmitte schwarz. Rudenschilb blaulichschwarz, vorn wenig weißlich schimmernd; in biesem Beißen zwei schwarze nach hinten etwas auseinanderlaufende und dider werbende Linien; neben diesen noch je eine außere, kaum bemerkbare Linie. Bruftseiten

und hinterleib ebenfo blaulichschwarz; letterer in gewisser Richtung auch weiß schimmernd. Spige des vierten Ubsichitts rostbraun. Flügel wenig graulich. Abern schwärzelichbraun. Schwinger braunlich. Beine schwarz.

35. Tachina iavana mihi.

T. antennis fronteque ferrugineis; thorace flavicante griseo, nigro-vittato; abdomine tessellato. Longit. lin. 5 4. Java. Maio.

Fühlerbildung gerade wie bei T. grossa, fera F. u. a. Farbe des Endgliedes an der Spibe schwärzlichbraun. Unstergesicht und Backen gelblichweiß, stark fast silberweiß schillernd. Stirn wie Fühler gelblichrostbraun, an den Seiten aber messingelb, ins Goldne ziehend. Rückenschild gelblichzgreis mit drei schwarzen Striemen, deren mittelste an jeder Seite eine schwarze Linie neben sich hat, die weiter nach vorn reicht als die Strieme selbst, Brustseiten haargreis ohne Beimischung von Gelb. Hinterleib greis und schwärzlich gewürselt, die Grundfarbe aber eigentlich überall rothzlichbraun, welches besonders an den Seiten und am Bauche beutlicher zu sehn ist. Flügel gelblichgrau. Beine schwarz, weißlich schimmernd.

36. Tachina flavicans mihi.

T. flavicans; thorace nigro-lineato, abdomine nigro-fasciato. Longit. lin. 33/4 4. Prom. bon. sp. Novbr.

Fühler braunlichschwarz; Endglied boppelt fo lang als bas vorlette, an ber Spige nicht breiter werdend. Untergeficht und Baden sehr leicht messinggelb; Stienseiten goldgelb, Mitte braunlichschwarz. Rudenschilb fatt gelblich, mit vier schwarzen Linien, deren außere unterbrochen sind. Zwis
schen den Linien zeigen sich in gewisser Richtung drei buntlere Striemen. Schilden gelblich mit lichterer Spige. Erfter hinterleibsabichnitt überall, übrige an ben hinterrans bern breit glanzenbichwarz. Flügel wasserhell. Schuppten gelblich. Beine ichwarz; Schenkel greis ichimmernb.

37. Gonia fasciata mihi.

G. nigro-fusca, scutello dilutiore, abdomine nigro fasciis tribus albis. Longit. lin. 6. 7. Prom. bon. sp. Seotbr.

Fühler schwarz, die bei allen Arten biefer Gattung gekniete Borfte gleichfalls. Backen, Untergeficht und Stirn
nelkenbraun, alle schneeweiß schimmernd. hinterkopf gelblichgrau behaart. Rudenschilb schwärzlichbraun, welches in
gewisser Richtung in's Graue zieht und bann vier unterbrochene Langelinien zeigt. Schilbchen rothlichbraun; Bruftfeiten schwarz. hinterleib glanzenbschwarz; Basis bes zweiten
bis vierten Abschnitts schmal schneeweiß, bas an ben Seiten
breiter wird. Flügel graulich, an ber Wurzel gelb. Schuppchen elfenbeinweiß. Beine glanzend schwarz.

38. Gonia bimaculata mihi.

G. thorace quadrivittato; abdomine tessellato, maculis duabus baseos lateralibus rubris. Longit. lin. 5.4. Prom. bon sp. Decbr.

Fühler schwarzlich; Murzel bes Endgliedes etwas roftz gelb. Baden, Untergesicht und Stirn wachsgelblich, mit schneeweißem Schiller; Stirnmitte mehr rothgelb; hinz terkopf mehr gelblich behaart. Rudenschild schwarzlich; benn bie vier schwarzen Striemen lassen von ber gelblichgrauen Grundfarbe wenig ubrig. Schultern rothlichbraun; Brustz seiten schwarz; Schilden an ber Spige etwas gelblich. hinterleib mit zwei großen ziegelrothen Seitenslecken, welche bie ganze Lange bes ersten und zweiten Ubschnitts und noch ein Drittel bes britten einnehmen: Uebrigens ist ber hinterzleib schwarz und haargreis gewurfelt. Um Bauche sind bie erften brei Ubschnitte überall fast pomeranzengelb. Flugel fast mafferklar, mit wenig gelblicher Burzel. Schuppchen elfenbeinweiß. Beine schwarz mit weißlichem Schimmer.

39. Ocyptera Diabolus mihi.

0. nigra, hypostomate aureo, alis nigris. Longit. lin. 51/2 07. Prom. bon. sp. Januario.

Fühler fchwarz; Enbglied fehr lang. Baden und Untergesicht schon golben; Außenrand ber Augenhöhlen hingegen schneeweiß. Stirn schwarz. Rudenschilb glanzenbschwarz mit drei nicht sehr deutlichen weißschimmernden Striemen, zwischen benen noch zwei solche Linien stehen. Hinterleib schwarz, an den Seiten weißlich schimmernd. Flügel schwarz. Schüppchen graulichweiß, schwärzlich gefäumt; Schwinger braunlich. Beine schwarz mit weißem Schimmer, besonders an den Schenkeln.

Diesem mannlichen Stude ist ein vom herrn Pastor Heffe vom Cap erhaltenes Weibchen vollkommen ahnlich, bis auf folgende Punkte. Untergesicht und Backen schnee-weiß; Queerader der Flügelspise mit der zweiten Längsaber nicht vereint, sondern dicht an berselben zum Außenrande der Spize gehend; wohingegen bei T diese Quecraber sich bicht vor dem Ende der zweiten Längsader mit dieser vereinigt. Wir zweiseln gar nicht, daß beibe zu derselben Art gehören.

40. Ocyptera fuscipennis mihi.

O. nigra, thorace maculis albo-micantibus, abdominis medio testaceo. Longit. lin. 4 o. Java. Maio.

Fühler fcmarz; Untergesicht und Stirnseiten gelblich, mit Silberschiller; Stirnmitte braunlichschwarz. Schultern und zwei kleine Flede vorn mitten auf bem Rudenschilbe — bie sich als Striemen über ben Rudenschilb fortzusegen schei-

nen - ferner eine an ben Bruftfeiten, bor ber Flugelmurgel herabgebenbe Binbe weißichillernd. Burgel bes Sinterleibs fcmarg, aber faum bis auf ein Biertel bes erften Ubfcnitte, von mo es mitten in bas Rothe ein flein wenig hineintritt; bas Biegelrothe nimmt bie ubrigen brei Biertel bes erften, ben gangen zweiten und faft bie Balfte bes britten Ubichnitts ein; ber Ginfchnitt gwifchen bem erften und ameiten Abichnitte ichimmert in gemiffer Richtung weiß, ber britte Ubfdnitt faft uberall. Spibe bes Sinterleibs gang fcmary, mit fast unmerklichem weißen Schimmer. Farbungen am Bauche, wie am Ruden, nur ohne allen weißen Schimmer. Alugel fcmarglichbraun, mas bie beiden Queerabern an ber Rlugelfpige noch beutlich einfaßt und bann nach Spife und Innenrand bin endet, welche lichter und faum grau erfcheinen. Schuppchen elfenbeinweiß; Schwinger gelblichbraun. Buftglieber braun; Unterflache ber Schen= fel weißichimmernb.

41. Anthomyia tristis mihi.

A. antennis plumatis; cinerascens; abdomine dilute melleo, puncto baseos triangulari anoque nigris; pedibus melleis. Longit. lin. 3½ ♂. Prom. bon. sp. Augusto.

Fühler ichwarz, graulich ichimmernd; Untergesicht schwärzlich mit Silberschiller; Stirn schwarz, über ben Fühslerwurzeln mitten ein silberschillernder Punkt. Rudenschild gelblichgrau mit zwei schwärzlichen ziemlich nahe beisammensliegenden Linien, die in anderer Richtung, wo das Ganze mehr schwärzlich erscheint, verschwinden. Schultern und Brustseiten fast tostbraun, lettere mit einem großen grauen Flede; Spitze des Schildens gelb. Auf dem honiggelben hinterleibe, dicht am schwarzen hinterrucken (metathorax) ein breiediger, mit der Spitze nach hinten gerichteter, schwärzelicher Fled; ein ahnlicher mit der Spitze vorwärts gerichtes

ter auf bem britten Abschnitte, ber mit bem schwarzlichen bes vierten Abschnitts so zusammenhangt, daß beibe ein größeres Dreieck bilben. Flugel, Schuppchen und Schwinger start gelblich, erstere besonders nach dem Außenrande hin. Die vierte Längsaber an der Flugelspige ein wenig gegen die dritte sich hinbiegend.

42. Dacus fascipennis mihi.

D. fuscus, flavo-maculatus, alis costa fasciisque tribus, prima furcata, flavis. Longit. lin. 31/4 07. Java, Augusto.

Ropf und Subler roftgelb ; Untergeficht mit zwei fcmargen Dunften. Ruckenfdild fcmarglichbraun, mit außerft furgen gelben Barden; Schultern, eine vorn abgefurzte Strieme bicht uber ben Rlugeln, Schilden und Sintereden maches gelb. Brufffeiten mit einem großen etwas breiedigen machs= Sinterruden fdmarglichbraun. gelben Rlede. ebenfo, mit fehr furgen gelben Barchen und einem rothgel= ben Rlede an jeder Seite bes zweiten Ubschnitte, ber vielleicht nur beim Austrocknen fichtbar werben mag. Glugel mafferflar; lange bes gangen Mugenrandes bis gur Spige fcharf abgefchnitten braunlichgelb; von diefem gelben geben brei Binden gum Innenrande, Die erfte am meiften fchrag nabe an der Spige; Die zweite etwas fdrag uber bie mitt= lere und bie gewohnliche Queeraber; bie britte ber Burgel nachfte fpaltet fich gegen ben Mugenrand bin, fo baf fie einem Apfilon gleicht. Schwinger roftgelb. Beine machegelb.

43. Dacus fuscatus mihi.

D. badius; thorace vitta media, abdomine linea media, lateralibusque nigris; alis plaga fusca. Longit. lin. 3 7. Prom. bon. sp. Januario.

Fuhler faftanienbraun mit fchmarglicher Spige; Ropf

lichtkaftanienbraun; Untergeficht mit zwei großen fcmargen Dunften; an jeder Stirnfeite lange ben Mugen brei fcmarg= liche Punfte. Muf bem faftanienbraunen Rudenfchilbe mit= ten eine breite, burch eine faum fichtbare Langelinie getheilte, mitten etwas unterbrochene, nach hinten breitere, fcmarge Strieme. Bruftfeiten mit einem großen fcmargen Rled, burch biefen geht eine gelblichweiße Linie vor ber Glugelmur= gel bis auf ben Rudenfchild bicht an die unterbrochene Stelle Schildchen gelblichweiß gefaumt. ber ichmargen Strieme. Sinterruden und erfter Sinterleibsabidnitt fcmarg. Un jeber Seite bes Sinterleibs ein großer, langlichrunder fdmar= ger Rled, ber fich vom zweiten bis zum funften Ubichnitt erftredt; vom britten Abichnitte an, lauft eine fcmarge Mittellinie gum Ufter. Slugel größtentheile braunlich, an ber Burgel und befonbere in einer großen hier liegenben Belle gar nicht. Das Braunliche ift nach bem Innnenranbe ju faft in zwei Schweife vermachfen, beren bunkelfter am Mugenrande gur Spige, ber andre uber bie Queeraber gum Innenrande geht. Die lette Langsaber ift nach außen braun gefaumt. Schwinger gelblich. Beine an ber Schenkelmurgel und bem erften Sugmurgelgliebe gelblichmeiß, die Borberbeine ausgenommen.

44. Dacus aeneus mihi.

D. viridi-aeneus; humeris violaceis; alis limpidis, costa vittaque media fuscis. Longit. lin. 3½ %. Java. Novemb.

Fühler rofibraun; Endglied graulich fchimmernb. Untergeficht und Stirn braunlichschwarz, ersteres nur wenig weißlich schimmernb. Rudenschild von wenig glanzender Erzfarbe; schrag von hinten gesehen erfcheint vorn eine weißliche Mittelstrieme, hinten einige tupferrothliche Linien. hinterleib von gleicher Farbe als ber Rudenschild, im gewisser Richtung mit großen weißen, fast gewurfelten Schilletfleden. Un ben Stugeln geht bas Schwärzlichbraune bes Außenrandes von der Spige, wo es ein klein wenig breiter ift, schmal bis etwas über die Halfte ber Lange; weiter gegen die Burzel hin ift feine Spur des Braunen. Auf ber Mitte liegt an der Burzelhalfte noch eine schmale braune Strieme. Schwinger gelblich. Beine schwarzlich erzgrun; Knice braun.

An merk. Wir haben diese drei letten Arten unter bem Gattungsnamen Dacus aufgeführt, da sie sich an Fühlern, gerundetem hinterleibe und Flügelabern gemau so verhalten wie die außereuropäischen Dacus-Arzten des Fabricius. Indessen sind diese Merkmale doch nicht schneidend genug und den Uebergängen zu sehr unterworfen, als daß sie nicht mit Tephritis vernigt werden sollten, wohin die europäischen Dacus-Arten des Fabricius — bis auf einige, die zu ganz andern Gattungen gezählt werden mussen — alle gehören.

45. Clitellaria heminopla mihi.

C. cinerascens, abdomine albo-nigroque vario, tarsis basi albis, scutello bispinoso. Longit. lin. 32/3. Tranquebar.

Fühler idthlichbraun. Kopf schwarz, unten weißlich behaart. Untergesicht schneeweiß schillernd. Un jeder Seite neben und etwas über ben Juhlern noch ein weißschillernder Fleck. Stirn gelblichgrau behaart. Scheitel schwarz. Mittelleib oben gelblichgrau, mitten sogar etwas rothlich, an Seiten und Bruft dunner und kurzer weiß behaart. Grundsfarbe des hinterleibs schwarz, einzelne Stellen mit kurzen Harben beset, die in gewisser Richtung weiß schillern und solgende Flecke bilben. Auf dem zweiten Abschnitte ein fast die ganze Breite einnehmender, am hintern Rande sich weiter nach außen erstreckender, vorn schräg, von den

Seiten her gugerundeter Gled, von bem in ben meiften Richtungen nur Die eine Seitenhalfte weiß fchillert. Huf bem britten Ubichnitte eine fcmale Queerbinde des hintern Ranbes, an jeder Seite ein ben gangen Seitenrand einnehmender und mitten ein halbrunder Schillerfled. Muf bem vierten Abschnitte ein mittleter großerer und je ein etwas Eleinerer Seitenfled, ber aber nicht ben gangen Seitenrand erreicht und mit bem mittleren fo gufammenhangt, bag alle brei einen ausgefchweiften gemeinschaftlichen Borberrand bilben, etwa wie ein Rleeblatt. Muf bem letten Ubfchnitte fteht nur ein großer mittlerer Schillerfled, ber fich vom Ufter nach vorn gu verfchmalert. Bauch gleichformig bunn weiß behaart. Flugel wenig braunlichgrau mit braunen Mbern. Schwinger gelblichweiß. Beine fcmarg, Schenkelwurzeln und auferfte Spigen, Schienenwurzeln und Ruffwurzeln gelblich , nur bie Fugmurgelfpige fcmarglichbraun. 3m fonigt. Mufeum gu Copenhagen.

Bur Gattung Clitellaria gehort fie megen ber volltommnen Uehnlichkeit ber Fuhler ber Flugelabern (indem bie innere Randader viel beutlicher ift) und ber weit auseinander und mehr aufwartsstehenden Dornen des Schilbchens; heminopla (bie halbbewaffnete) habe ich sie wegen ber am Ruckenschilbe fehlenden Dornen genannt.

46. Pangonia melanopy ga mihi.

P. nigra, abdomine rubro basi anoque nigris. Longit. lin. 7 07. Prom. bon. sp.

Ueberall und ziemlich tief schwarz; nur bie gemeinfchaftliche Erhohung, welche die Fuhler tragt, schimmert ein wenig in's Greise. Auf jeder Schulter fteht ein etwas erhabener weißer Punkt. Die Spige des Bruftschildes ist an ben Seiten ein wenig rothlich. Erster hinterleibsabschnitt ganz schwarz; zweiter und britter obenauf überall roth von einer Mittelfarbe zwischen ziegel : und hyacinthroth; vierten in ber Mitte schwarz, was sich nicht ganz bis zur Burzel erstreckt und ber Breite nach die zwei mittleren Biertel einnimmt; funfter mitten etwa eben so breit als der vorige und bis zur Burzel schwarz; sechster ganz schwarz, bis auf einen kleinen rothen Fleck an jeder Seite. Um Bauche ist die schwarze Farbung ebenso, nur läuft auch über die Mitte bes zweiten und dritten Abschnitts eine schwarze Strieme. Flügel schwarz. Im königl. Museum zu Copenhagen.

47. Asilus hospes mihi.

A. thorace flavicante, fusco-vittato, abdomine fasciis pedibusque glaucis. Longit. lin. 9½ ?. Tranquebar.

Stirn und Untergeficht greis, ein wenig feibenglangend. Bart in ber Mitte minber gelblich. Knebelbart greis. Scheitel gelblich. Rudenfchilb fart gelblichgrau, mitten zwei fcmarglichbraune giemlich bicht gufnmmenliegenbe Striemen, jebe innen fcmåler, außen breiter gelblich gefaumt, binten abgefurgt. Dicht am gelben Mugenfaume liegt je eine zweis mal unterbrochene, weniger fcmarzliche, aber lebhafter braune Strieme, vorn abgefurgt, hinten fast bie and Schilbchen reichend, zwifden biefen beiben Enden ein bis gum Schilb= chen gehenber Mittelftrich; vor biefen Geitenftriemen an ben Schultern noch ein braunes Rledichen. Deben biefen Striemen liegt bann je noch eine auferfte, mehr graue als braune, breitere einmal abgefette Strieme, hinter welcher ein fpis breiediger tiefbrauner Punkt wie ein bides gerabes Romma liegt. Schilden einfarbig gelblichgrau, am Ranbe mit einzelnen fcmargen Borften, bie auch an ben Geiten ben Rudenfchilb begrangen; fonft find Rudenfchilb unb Schildchen greis behaart. Bruftfeiten nach ber Bruft gu immer greifer. Sinterleib braunlich, jeder Ubichnitt am Binterrande mit einer fchimmelgrauen Binde, Geitenranber ebenfo gefarbt. Bauch licht fchimmelgrau mit weißlichen

Einschnitten. Flügel um ein Viertheil fürzer als ber hinterleib, ziemlich wasserstar, nur an ber Spize wenig braunlichgrau. Aberverlauf ganz wie bei Asilus nigritarsis (Dasypogon nigr. F.), wo nämlich die britte Längsaber sich nicht
wie gewöhnlich gegen die Flügelspize in eine Gabel spaltet,
sondern mit einer überzähligen, dem Außenrande näher liegenden Längsader, durch einen Queerast verbunden ist.
Schwinger rostgelblich. Beine schimmelgrau, äußerste Schenkelspizen unten und Schienenwurzeln röthlich. Borberschienen an der untern Fläche fast goldgelb behaart. Im königl.
Museum zu Kopenhagen.

Anmerk. Der angegebene Aberverlauf sindet sich bei noch einigen andern auständischen Asilus-Arten, die Fabricius fälschlich zu Dasypogon gezählt hat, als: A. maculatus, elegans, nigripes, annularis, calidus (Laphria c. F.), ferner bei A. canus, iavanus mihi A. domboides Hgg. Den Uebergang zu dieser Bilbung aber machen A. aestuans (leucopygus Mus. Hgg.), stylatus (xiphurus Mus. Hgg.) und striola (antiquus Mus. Hgg.) von Fabricius alle drei fälschlich zu Dasypogon gebracht, wo die überzählige Ader oberhalb des Queerastes nur wenig hinausgeht und abgebrochen endet.

48. Asilus fraternus mihi.

Flavo-cinerascens, thorace vittis maculisque fuscis; abdomine obscure cinereo, lateribus fuscis; pedibus interne ruficantibus. Longit. lin. 91/4 07. Guinea.

Der vorigen Urt fehr ahnlich, boch bestimmt verschiez ben. Fuhler schwarz. Untergesicht, Stirn und Scheitel gelbe lich; Bart weißlich; Anebelbart greis. Ruckenschilb gelbliche aschgrau, mitten zwei bicht zusammenstehenbe, vorn viel breitere schwarzlichbraune Striemen; zwischen ihnen ganz vorn ein gelbliches Strichelchen, an ihrer außern Seite ein Bool. Mag. Bb. 1. St. 3.

gelblicher linienartiger Saum; weiter nach außen je eine fart unterbrochene aus brei Rleden bestehenbe tief ichmarge lichbraune Strieme, ber erfte Alect fchrag breiedig, Spige nach hinten und innen, vor feiner Bafis ein fleiner brauner Strich; ber zweite Rled langlichrund, tiefer gefarbt, gelblich eingefaßt; der britte eben fo tief und eingefaßt, flein, bick und gerabe fommaformig, smifchen beiden letteren Rlecken mitten inne brei mattere, fleine, bis ans Schildchen gebenbe Schildchen einfarbig grau. Bruftfeiten lichtgrau, mit einzelnen fcmach bunfleren Rlecken. Sinterleib in ber Mitte febr bunkel afchgrau mit lichteren ins Rothliche giehenben Ginfdnitten und Seitenranbern; jeder Ubichnitt an jeder Geite mit zwei weißen Borften. Rlugel faum gelblich mit grauer Spige. Schwinger roftgelblich. Beine fchim= melgrau; Schenkel und Schienen an ber gangen Sinterober Innenfeite, erfte Aufwurzelglieder obenauf rothlich. Im fonigl. Mufeum ju Ropenhagen.

49. Asilus pellitus mihi.

A, niger, cervino-hirtus, crista thoracis cervina; vitta incisurisque abdominis nigris. Longit. lin. 8 o⁷. Prom. bon. sp.

Fühler schwarz. Bart gelblich; Anebelbart fucheroth, oben mit schwarzen Borften. Untergesicht messingelb. Ruschenschild braun ohne die gewöhnlichen Striemen, überalt rehbraun behaart, mitten mit einem solchen langslausenden bis auf das Schilden fortgehenden haarkamme, außerdem mit stärkeren schwarzen Borften versehen. hinterleib schwarz, rehbraun behaart, eine Mittelstrieme und die Einschnitte kabl, schwarz, Seitenrander weiß behaart. Ufter an der aufersten Spige schwarze, unten aber sucherbtlich behaart. Rusgel wasserlar, außerer Rand der Spige lichtbraunlich. Schwinz ger rothlich. Schenkel schwarz mit sehr kurzen gelblichen har chen und rehbraunen Dornen; Schienen fast kastanienbraun

mit fehr kurzen gelblichen Sarchen, unten fast schwarzzottig, zumal die vordersten, und schwarz bedornt; Fuswurzeln oben weißlich =, an den Seiten schwarz bedornt. Bom herrn Pastor heffe.

50. Asilus chalcogaster mihi.

A. aeneus, thorace nigro-cristato, mystace fulva. Longit lin. 8 . Prom. bon. sp.

Fühler schwarz; Untergesicht messingelb schillernb, Knebelbart goldgelb ohne schwarze Borsten; Bart gelblich. Rudenschild erzgrünlich mit undeutlichen grauen Linien, so baß die gewöhnliche Zeichnung einigermaßen zu erkennen ist. hinterleib erzgrünlich, Seitenrander und Einschnitte etwas weißlich, überall bunn gelblich behaart. Bauch ins Purpurne ziehend, so wie auch die Seiten der hinterleibespige. Flügel gelblich; Schwinger rothlichbraun. Beine erzgrünlich, oben mit gelblichen, unten mit schwarzen, kurzern, aber dickeren Dornen; Schienenwurzel kastanienbraunlich. Vom herrn Pastor hesse.

51. Asilus agnitus mihi.

A. fuscanus, thorace quadrivittato, abdomine tessellato. Longit. lin. 6 %. Sumatra.

Farbung bes Kopfs und Zeichnung bes Rudenschilbes wie bei A. fraternus Nro. 48, nur daß bie beiden Mittelsstremen auch nach außen nicht gelb gefaumt find, vor dem vorbersten Flede ber unterbrochenen außeren Strieme kein kleiner Strich, und zwischen ben beiben hintersten kommasförmigen Enden nur eine, nicht drei kleine Striemen stehen, auch die Grundfarbe des Rudenschilds überhaupt dunkler und nur an Seiten und Schultern etwas gelblich ift. hinzterleib braunlich, greis gewürfelt, in gewissen Richtungen sießt das Greise an den Einschnitten zu Queerbinden zusammen. Seitenrander greis gesaumt. Flügel wenig gelblich,

an Spige und Innenrand grau. Beine schwarzlich, etwas grau behaart, hinterseite der Schenkel fehr dunkel kastanien= braun durchscheinend, an den Schienen ein wenig lichter. Im konigs. Museum zu Kopenhagen.

52. Asilus Pusio mihi.

A. cinereus, thorace lineis transversis albidis; pedibus flavido-testaceis. Longit, lin. 4½ 7. India or.

Gleicht auf ben erften Unblick bem Dasypogon cingulatus, ber auch gur Gattung Asilus gehort. fcmarx; Stirn und Untergeficht gelblichmeiß, feibenfchim= mernb; Anebelbart und Bart greis. Rudenfchilb mit zwei wenig bunfleren, faum fichtbaren Mittelftriemen, bie nach aufen von einer etwas lichteren Linie begrangt find. Schultern gelblicher, von ihnen eine Queerlinie gegen bie Mittelftrie= men hingehend; hinter biefer eine zweite fcmalere an ber Queernath. Bruftfeiten faft licht ichiefergrau. Sinterleib mit gelblichen Ginfdnitten. Alugel vollig mafferflar. Schwinger gelblich. Beine einfarbig gelblich, ine Biegelrothe ubergebend ; Fugwurgelfpigen bunfler ; jebe Schenkelfpige obenauf mit zwei feinen, jedoch beutlichen fcmargen Dunkten, auf benen fich eine Borfte einfugt. Im tonigl. Mufeum gu Ropenhagen.

53. Ocyptera imbuta mihi.

O. nigricans, abdomine fasciis duabus albis, alis apice fuscis. Longit. lin. $5\frac{1}{2}$. India or.

Fühler ichwarz; Borfte an ber Murzel roftbraun; Baden gemslebergelb; Untergesicht gemslebergelb mit braunen Striemen, beren mittlere abgefürzt sind; Bart und Behaarung bes hinterkopfs gelblich. Rudenschilb wenig schiefergrau schimmernd, mit zwei mitten stehenden schwarzen Längelinien. Binden bes hinterleibes an ber Murzel bes
zweiten und britten Ubschuitts. Flugeladern rostgelb; Schuppchen gelblich mit dunklerem Kande; Schwinger roftgelblich. Borbere Schenkel vorn weißichimmernd; Kniee ein wenig roftbraun. Im konigl. Mufeum zu Kopenhagen.

54. Ocyptera bicolor mihi.

O. testaceo-ferruginea thoracis disco, abdominis basi apiceque nigricantibus. Longit. lin. 42/5.

Ropf wachsgelb, silberschillernb; Fühler und Stirn tostbraun. Mittelfeld bes Rudenschilds bis an die Wurzel und an das Schilden schwärzlich, weißlich bereift. Brusteseiten mit zwei schrägen silberschillernden Striemen, die auf bas erste und zweite Hüftglied fortgehen. Erster hinterleibsabschnitt mit schwarzer Wurzel und einer schwarzen bis auf ben zweiten Ubschnitts gleichfalls schwarz, Ufter schwärzerand bes dritten Abschnitts gleichfalls schwarz, Ufter schwärzelich. In gewisser Richtung schimmert der hinterleib weiß. Stügel am Außenrande halbbraun, bis zur Queerader an der Spige. Die Zelle zwischen dieser und der mittleren Queerader in der Mitte lichter. Schüppchen elsenbeinweiß. Alles Uedrige ziegelröthlich ins Rostbraune übergehend; Fußewurzeln schwärzlichdraun. Im königl. Museum zu Kopenshagen.

55. Dasypogon hispidus mihi.

D. fuscanus, abdomine cano, mystace nigro-fusca, Longit. lin. 6 07. Prom. bon. sp.

Die Fühler fehlen. Bart und Anebelbart ichwarzlichbraun. Untergesicht fast messinggelb, mit einer mittleren, langlichen, glatten, schwarzen Schwiele. Stirn greis. Sinterkopf schwarzlichbraun behaart. Mittelleib braunlich, auf bem Rudenschilbe in gelblichem Grunbe die gewöhnlichen Striemen, deren mittlere an jeder Seite eine Reihe von Borften hat, die aber keinen Kamm bilben. hinterleib duntel haargreis, fast gleichfarbig, nur an ben Seitenkanbern wernig schwarz und an ben Einschnitten zu beiden Seiten weißlich. Flügel sehr lichtbraunlich. Schwinger gelblichbraun. Schenkel schwarz. Spigen, Schienen und Fuswurzeln rostbraun. Vom herrn Pastor hesse.

56. Haematopota ocellata mihi.

H. cinereo-nigricans, thorace vittis, abdomine maculis albis, alis fuscanis ocellis pluribus albidis. Longit, lin. $4\frac{1}{3}$. Prom. bon. sp.

Sie hat viel Mehnlichkeit mit unferer H. pluvialis. Rubler gang wie bei diefer gebilbet, von garbe mehr meni= ger roftbraun; Epise bes Endgliebes fcmarglich. gemelebergelb. Untergeficht und Backen licht haargreis; jenes mit vier fcmargen Punkten, biefe mit zwei fcmargen Queer= ftrichen. Stirn mitten grau, im Umfange roftbraunlich, mit ben gewohnlichen brei Augenflecten; Stirnfdmiele roftbraunlich, queerlanglich, mitten bicht an ben gublern mit fcmar= gem Punfte. Ruckenfchild afchgraulich : fcmarglich mit brei weißlichen Striemen, von beren außeren, wenn fie auch verwifcht find, boch an ber Queernath zwei weiße Puntte fteben bleiben; Seitenranber wie bie Bruftfeiten lichtbraunlich. Sinterleib afchgraulich:fcmarzlich; Ginfdnitte und zwei Klede auf jebem Ubichnitte weiß, swifden ben gleden lauft noch eine weiße Mittellinie, die an ber Spige jedes Ubichnitts etwas breiter mirb. Flugel braunlid, mit großeren und flei= nen weißlichen Rreifen, in benen ein braunlicher Puntt fteht, beren zwei im Mittelfelbe rofenformig ericheinen. Schwinger weiß. Beine braun, zwei Ringe an ben Schies nen , und an den hinteren Beinen bas erfte Fufmurzelglieb an feiner Burgel weiß. Bom Beren Paftor Seffe.

57. Musca albiceps mihi.

M. viridaurea; hypostomate genisque ochraceis,

albo-pilosis, alarum basi fusca. Longit. lin, 3 — 33/4.

Fühler schwärzlichbraun, an ber Murzel wenig rostbraun. Untergesicht ochergelblichbraun mit weißem Schiller; Backen weiß behaart. Stirn schwarz; Augeneinfassung schneeweiß, nur oben am Scheitel bunkelerzgrun. hinterleibf erzgrun. Mittel= und hinterleib grungolden, hinterleibseinschnitte schon blau, Brust und Bauch kurz weiß behaart. Flügel wasserklar, nur an der Murzel wenig schwärzlichbraun. Abern schwärzlichbraun, die Queerader der Spite geht unter einem schwärzlichbraun, be vierten Längsader ab und ist gegen die Spite hin stark concav. Schüppchen elsenbeinweiß. Schwinger rostgelb. Beine dunkelrostbraun. Schenkelmurzel bis tief hinab schwärzlichmetallisch. Vom herrn Pastor Hesse.

II.

Brafilianische Zweiflügler; beschrieben

Da ber Berausgeber angefangen hat, bie außereuropaifden Zweiflugler nach bemfelben Plane zu bearbeiten, wie es mit ben europaischen in Meigens Syftematischer Be= fcreibung ber befannten europaifchen zwei= flugligen Infecten gefdieht, wovon ber erfte Theil (Machen 1818) bereits in ben Sanden aller Liebhaber ber Entomologie fenn wird, fo muß ihm begreiflich fehr baran gelegen fenn, die noch unbefdriebenen Urten frember Belttheile jufammenzubringen. Mehrere Freunde haben ihn babei freigebigft unterftust, wovon bas zweite Stud biefes Magazine, fo wie ber vorftebenbe und ber gegenwartige Muffat bes britten fprechenbe Beweife liefern. Die hier gu befchreibenben Zweiflugler verbanten wir faft alle ber Gute bes herrn Bilhelm von Binthem in Samburg, eines jungen Mannes, ber in = und auslandifche Infecten mit einem feltenen Gifer fammelt und fcon manche willfom: mene Entbedung gemacht hat. Undre nahe und ferne Entomologen mochten wir hiemit gleichfalls auffobern, uns folde Urten von Zweifluglern aus fremben Welttheilen mit-

gutheilen, bie bei & abricius noch nicht vortommen; follte es auch nur auf furge Beit fenn, um fie mit unferm Borrathe gu vergleichen und nothigenfalls gu befchreiben. werben uns bagegen gern ber Mube unterziehen, folche Urten, welche ben Befigern unbekannt und nach gabricius oft ungulanglichen Befchreibungen nicht mit Gewißheit gu bestimmen find, ju vergleichen und ben Befigern nach gefchehener Bestimmung wieder mobibehalten gugufenden. Dag wir aber neue Urten bier vorlaufig befchreiben, baran maa wohl Niemand Mergerniß nehmen, ba einestheils bie Beraus= gabe ber erotifchen Zweiflugler nicht übereilt werden barf. und indeffen doch ber Bervielfaltigung ber Ramen einer und berfelben Urt moglichft gefteuert werben muß, welches burch offentliche Bekanntmachung ber gegebenen Ramen und ge= naue Befchreibung ber benannten Urten am ficherften ge= fchieht.

1. Tabanus fuscus mihi.

T. thorace fusco, abdomine nigricante, alis fuscanis. Longit lin. 9 2.

Fühler, Tafter und Bart schwarz; Untergesicht und Stirn eichelbraun; zwischen ben Augen eine linienartige und kaum ein wenig breitere Schwiele. Rudenschild bunkel nelkenhraun; von dunkleren Linien kaum eine Spur; Bruftsfeiten ebenso. Hinterleib nicht tief schwarz, etwas ins Bläuliche ziehend; Einschnitte ganz wenig weißlich; jedoch ist der Hinterleib offenbar abgerieben, und est stehen hin und wieder schwarze, ja auch weiße Härchen, so daß wahrscheinslich an frischen Stücken irgend eine Zeichnung auf dem Hinterleibe sich sinden mag. Flügel bräunlich, Schüppchen auch; Schwinger mit gelblichweißem Knopfe. Beine überall schwarz. Darf nicht mit T. atratus verwechselt werden, ber größer ist, viel dunklere Flügel hat u. f. w.

2. Tabanus vestitus mihi.

T. thorace schistaceo; abdomine badio, albo-maculato, alis cinerascentibus. Longit, lin. 8 2.

Rubler fcmart; Tafter lebergelb; Bart greis; Stirn gelblich mit linienartiger, unten folbig verbicter Schwiele. Rudenfchild faft fchiefergrau mit faum mertlicher bunflerer Mittel = und zwei gelblichen Seitenlinien. Schultern und bie bicht vor ben Rlugelmurgeln liegenben Schmielen leberaelblich; Bruftfeiten und Bruft greishaarig. Sinterleib fa= ftanienbraun, gegen bie Spige hin bunfler, auf ben erften funf Ubidnitten je ein breiediger weißer Mittelfled, bem gu jeder Seite und mit ihm gufammenhangend ein weißer Queerfled ficht; außerfte Seitenrander ber Ubichnitte auch weiß : alles Beife von fleinen Barchen fommend ; zwei lette Abschnitte überall fdmarz behaart. Much am Bauche bie erften funf Ubichnitte an ben Sinterranbern mit weißen Sarden befest. Flugel afchgraulich; Udern bunfler einge= faßt. Schwinger braun mit obenauf weißem Anopfe. Beine an Schenkeln und Fugwurgeln fcmarg; Schienen an ber Wurgel mehr weniger fastanienbraun , nur an ber Spite fcmarg, bei ben Borberfchienen boch bis gur Balfte ber gan= gen gange, Schenkel und Schienen uberbem noch mit weißlichen, anliegenden Sarchen befest.

3. Tabanus glaucus mihi.

Glaucus, abdomine flavicante ferrugineo, vitta . media anoque glaucis; alis cinerascentibus. Longit. lin. 9 7.

Die Fuhler fehlen; Tafter roftgelblich; Bart weißlich; Untergeficht greis; Stirn gelblich mit brauner glatter Strieme, die nach oben allmalig fein linienartig wird. Rus-Genschild schimmelgrau mit sehr undeutlichen weißlichen Striemen. Bruftseiten schimmelgrun, weißlich behaart. hinterleib rostgelb mit schimmelgrauer, an ber Wurzel etwas und an der Spige noch breiterer Mittelstrieme und After. In frischen Studen scheint der hinterleib goldbehaart und vielleicht weißsleckig zu senn, benn in der Mitte und an den Seitenrandern ist noch hin und wieder weißlich, so wie auf bem Rostgelben goldgelbes haar zu sehen. Bauch lichter rostgelb. Flügel und Schüppchen überall aschgraulich. Beine rostgelb, Schenkel schimmelgrun mit gelben Spigen. Fußwurzeln braunlichschwarz.

4. Tabanus Januarii mihi.

T. flavicans; thorace abdomineque fusco fasciatis; alis ad costam late fuscis macula ochracea, fascia obliqua maculaque fuscis. Longit. lin. 4½ 2. Rio Janeiro.

Diese Urt ist bem T. cervicarnis F. fehr nahe vers wandt, boch kleiner und auch fonst hinlanglich verschieben.

Fuhler braunlichgelb, Burgel bes Endgliedes mit giem= lich langem gekrummten Bahn ober Dorn, Spige fcmarglichbraun. Untergeficht gelblich; Tafter mehr graulich. Stirn bicht uber ben guhlern roftbraunlichgelb; Stirnfcmiele faft breiedig glangend fdmargbraun; Spige nach oben. oben gelblich. Rudenfchild gelblichgrau; mitten gwifchen ben Flugeln eine breite nach vorn buchtige braune Binbe, an ber Spige eine zweite, die auch bas Schilbchen mit einfchließt; amifchen beiden Binden goldgelbliches Saar. Bruft= feiten fehr licht und fast ichmefelgelblich. Sinterleib gelblich mit brei braunen Binden an ber Burgel bes zweiten bis vierten Ubichnitts; fonft goldgelblich behaart. Flugel an ber Rippe breit braun, welches an ber Spige breiter wird, und zwifden ihr und ben mittleren Queerabern einen grofen ochergelben Bled einschließt; an ber Spige felbft in bem Braunen eine fleine ungefarbte Stelle; uber bie ber Spige naber liegenben Queerabern geht eine fchrage braune Binbe gegen ben Innenrand; zwischen ben zwei letten Langsabern liegt gegen ben Innenrand hin ein brauner Fleck. Der ganze Innenrand der Flügel sehr lichtbraunlich. Schwinger gelb. Beine zwischen strob- und lichthoniggelb; vorderste Fußwurzeln schwarzlichbraun; hinterste Schienen und Auswurzeln auch braun, doch minder tief. Aus dem konigl. preußischen Museum.

5. Pangonia Winthemii mihi.

P. thorace brasiliano; abdomine badio, fascis albis; alis fuscanis. Longit. lin. 6 2.

Fühler rofigelb; Tafter ein wenig dunkler; Bart gelblich; Stirn braunlich. Auf bem brafilienholzbraunen stark
ins Gelbe gemischten Ruckenschilde zwei gelbliche, nicht sehr
auffallende Linien. Bruftseiten gelblichbraun behaart. hinterteib hoch kastanienbraun, in gewisser Richtung von sehr
feinen harchen graulich schimmernd. Um hinterrande bes
zweiten Abschnitts eine schmale weiße Haarbinde, am funften und sechsten Abschnitte besgleichen. Diese Binden sind
auch am Bauche. Auch der erste Abschnitt scheint eine etwas gelblichere Haarbinde gehabt zu haben, wovon an den
Seiten noch Spuren sind. Flügel einfarbig braunlich.
Schwinger gelblichbraun. Knopf gelblichweiß. Beine überall
gelblichbraun.

6. Haematopota triangularis mihi.

H. gracilis, nigra, orichalceo-lineata; alis costa Iunula vittaque fuscis. Longit. lin. 6 \(\frac{1}{2} \).

Diese sonderbare Art ist eine von benen, die so nahe an mehrere Gattungen granzen, daß man in Berlegenheit gerath zu bestimmen, welcher sie einzuverleiben sen. Sie kommt in hinsicht ihres sehr schlanken Baues mit H. curvipes F. noch am meisten überein, doch ist ber Bau, besonders des hinterleibes, noch viel schlanker, und was ben

Bau bes Ropfe betrifft, fo nahert fie fich barin mehr ber Gattung Chrysops, nur fteht fie ber fehlenden Punktaugen wegen auch hierin ben Haematopotis naber, benen biefe bekanntlich abgeben. Die Fuhler aber unterfcheiden fie fowohl von biefen Gattungen, ale von Tabanus und Heptatoma F.; benn fie find ftreng genommen achtgliedrig. Shre Lange gleicht bem gangen Mittelleibe; bas erfte Glieb ift walzig, an ber Burgel ein wenig bunner, boch burchaus nicht bauchig. und halt 1/5 ber gangen Lange; bas ameite Glied ift etwa halb fo groß und faft becherformig; bas britte Glieb befteht aus feche Studen, Die beutlich genug gu erkennen find; es hat an feiner Burgel oben einen et= was gefrummten bornformigen Fortfat (wie er fich bei eini= gen Tabanis findet), ber fo lang ift, wie bas erfte Stud Diefes britten Gliebes; Die folgenben funf Stude find gufammengenommen fpindelformig, fo bag bie erften bei glei= cher gange an Dide gu = bie andern wieder abnehmen. Klugelabern wie bei H. pluvialis.

Wir laffen nun die gewöhnliche Artbefchreibung folgen :

Fühlerwurzel bis zum Unfange bes britten Gliebes gelblichtraun, das Uebrige schwarz. Untergesicht gelblichweiß, in ber Mitte aufgetrieben zu einer glanzenbschwarzen dreiseckigen Schwiele, deren Basis dicht an den Fühlern, deren Spise dicht an den Eastern liegt; neben dieser Spise an jeder Seite noch zwei schwarze glanzende Flede. Stirn gelbzlich, ziemlich dicht über den Fühlern eine glanzenbschwarze fast vieredige Schwiele, auf der an jeder Seite sich eine kleine rundliche Erhöhung sindet; weiter oben eine länglichzvieredige, die an den Hintersopf reichende, mitten durch eine gelbliche Queerlinie getheilte, unten durch eine Mittelstrieme mit der unteren Schwiele zusammenhangende Schwiele. Rückenschild glanzendschwarz mit zwei messinggelben Längeslinien; Schildhen messinggelb behaart. Wor und ein wenig

über ber Flügelmurzel ein meflinggelber Haarfleck, von bem eine eben folche Strieme sich schräg unter der Murzel nach hinten zieht. Hinterleib glanzend aber nicht tief schwarz; erste drei Abschnitte mit gelben Einschnitten, die sich auch an den Bauch fortsetzen; an den Seitenranden des ersten Abschnitts vorn ein gelber Queerpunkt. Flügel wasserklar, am Außenrande gelblichbraun, womit sich ein schräger großer brauner Mondsleck vereinigt, dessen Concavitat der Spite zugewandt ist; von der Flügelwurzel geht ein schräge, braune, am Anfange mehr gelbliche Strieme zum innern Ende des Mondsleck, die gerade auf der letzten Längsaber am innern Flügelrande mit ihm zusammenstößt, so daß zwischen den drei braunen Zeichnungen ein wasserhelles Dreieck bleibt. Schwinger bräunlich. Beine braun, Schienenwurzeln weiß; erstes Fußwurzelglied gelblichbraun.

7. Anthrax dimidiata mihi.

A. nigra, abdomine niveo-tomentoso, alis basi dimidiato-fuscis, punctis quatuor saturatioribus. Lon-

git. lin. 32/3.

Fühler schwarz; Ropf und Mittelleib gelblichbraun behaart. hinterleib überall gleichformig mit schneeweißem Filz bedeckt, dahingegen am Bauche ein minder dichter fast kupferrothlicher Filz ift. Flügelwurzel schwarzlichbraun, bis an die mittleren Queeradern und am Augenrande bis zum Ende bes Randfelbes, die dunkleren Punkte liegen an der Granze des braunen, auf den Queeradern. Schwinger gelblichweiß. Beine schwarz. Flügeladern wie bei A. morio F.

7. Bombylius basilaris mihi.

B. fuscus, rufo-hirtus; alis basi nigris, macula ferruginea. Longit. lin. 5 ♀.

Fuhler und Ruffel fcmart; Untergeficht fcheint eigent=

lich weiß, ist aber mit kurzen gelblichen harden bicht beset; Stirn eben so gelblich behaart, nur bicht vor dem hinterstopfe eine Queerbinde schwarzer harden. hinterkopf rothelichgelb behaart. Ruckenschild braunlichschwarz mit rothlichgelber Behaarung. Bruftseiten lichtgelblich behaart, nach der Bruft zu ins Greise übergehend. Schildchen rostbraun, rothlichgelb behaart. hinterleib braunlichschwarz mit etwas lichteren Haaren als der Ruckenschild. Flügel wasserflar, an der Burzel die auf ein Drittel der ganzen Lange dunkelbraunlichschwarz, und in diesem Schwarzen, der Einlenkung nahe, ein rostbrauner Fleck; Flügelspise ein wenig grau. Die Flügeladern haben einen etwas mehr geraden Berlauf als bei den meisten übrigen Arten. Schwinger braun, mit obenauf gelblichweißem Anopse. Beine rothlichgelb; Fußewurzeln braunlich.

8. Asilus rufinus mihi.

A. thorace flavicante, distincte fusco-vittato; abdomine pedibusque rufescentibus. Longit. lin. 8 2.

Zwei erste Fühlerglieber rothlichgelb, bas zweite nicht halb so lang als bas erste; bas Endglied fehlt leiber. Untergesicht gelblich. Anebelbart gelblichweiß mit einzelnen feisneren schwarzen Anebelborsten im Umfreise. Ruckenschild gelblich mit den gewöhnlichen braunen Striemen; die mittelste der Länge nach deutlich getheilt, durch eine vorn breistere gelbliche Linie, nur am außersten Hinterende furz zussammenhangend; die außersten breiter und dreimal untersbrochen. Btuststein gelblichgrau. Schilden und hintersrücken gelblich, ersteres in der Mitte dunkler. hinterleib schmutig rothlichgelb, fast wie die Oberstäche des Gummisgutt, doch matter; Einschnitte braun; Afterspise schwarz. Tlügel gelblich, nach der Spise zu dunkler, ohne Beimis

foung von Grau ober Braun. Abern braunlichfdmarg; Schwinger gelblich. Beine einfarbig rothlichgelb.

10. Asilus copulatus mihi.

A. thorace flavicante-griseo, fusco-vittato, abdomine cinerascente pedibus rufis, femoribus apice nigris. Longit. lin. 7 8.

Fühler schwarz; Untergesicht gelblich; Anebelbart gelblichweiß, Knebelborsten schwarz. Rudenschitd wie bei ber
vorigen Urt; Bruftfeiten bei of mehr ins Schiefergraue und
Weißliche, bei I mehr ins Gelbliche ziehend. Schilden bei beiben licht schiefergrau. Hinterleib dunkel aschgraulich, schon ins Braunliche ziehend, mit lichter grauen Einschnitten. Die schwarzen Ufterhaken bes of sehr lang und bick, an ber Spige schwarz-, weiter unten aber bicht weiß behaart. Lezgestachel bes I schwarz. Flügel kaum gelblich, an Spige und Innenrand gesättigter. Beine rothlichgelb; Schenkelfpigen schwarz. Hinterschienen braunlich.

11. Laphria barbipes mihi.

L. atra, abdomine chalybeo, fulvo-hirto; alis subviolaceis; tibiis posticis fulvo-barbatis. Longit. lin. 6 7.

Fühler schwarz; Untergesicht glanzenb schwarz; Rnesbelbart goldgelb; Bart gelblich. Rudenschild ziemlich tief schwarz mit Spuren leberbrauner Striemen. Bruftseiten schwarzlichbraun. Hinterleib an ben zwei ersten Abschnitten schwarz; Hinterrand bes zweiten weißlich; übrige Abschnitten stahlblau, ins Beilchenblaue ziehend, mit nicht sehr bichtsteshenden goldgelben Haaren beseht; am Afterrande weiße Harden; zwischen ben beiden hier hervorstehenden warzensähnlichen Fortsähen ragt am vorliegenden Eremplar eine gelbslichbraune Doppelborsie hervor. Flügel schräg gegen das Licht gesehen saft veilchenblau, sonst braun durchscheinend. Schens

kel oben schwarz, unten fast kastanienbraun. Schienen und Fuswurzeln oben kastanienbraunlich, die Schienen an der hintern Flache mehr ins Gelbe und hier mit goldgelben haaren besetz, die besonders an den hintersten langer und diche ter sind.

12. Dasypogon coffeatus mihi.

D. thorace coffeato, abdomine nigro, alis flavis.

Ruhlermurgel gelblichbraun, Spige fcmarg. Unterge: ficht eichelbraun. Anebelborften weiß. Stien fcmarglichbraun. Rudenfchild faffeebraun, an ben Rathen mit faum fichtba= ren ochergelben Linien. Erfter Sinterleibeabichnitt fcmmarz. zweiter und britter nur vorn tieffcmarg, an ber hintern großern Balfte fehr bunkel ichiefergrau (ober nicht tieffcmarz. was ein wenig ins Blauliche gieht) und glangend, boch nicht metallifch; Sinterrander biefer beiden Ubichnitte gang fcmal weiß, mit Spuren weißlicher Barchen ; auch am Bauche find biefe Rander weiß. Bierter Ubichnitt vorn gur grofferen Salfte tieffdwarg, hinten glangend fchiefergrau; am Sin= terranbe nichts Beifes; ubrige Ubschnitte einfarbig tiefer Raum icheint es, ale ob an ben glangenben Stel-Ien Sarden abgerieben maren. Flugel licht olgelb, nach ber Spige zu etwas graulich; Schwinger gelblichbraun. Beine fcmarg; Rnice ber beiben vorbern Paare rothlichgelb. an ben vorberften bie gange untere Glache ber Schenkel unb Schienen eben fo ; auch an ben Spigen ber hinterften Schen= tel unten ein folder gled; außerbem bie innere Geite ber Schienen und erften Fußwurzelglieber fucheroth behaart, an ben vorberften Beinen am meiften, an ben mittleren am wenigften.

13. Laphria ornata mihi.

L. atra; thorace albido-trivitato; abdomine 3001. Mag. 286. 1. St. J. 4 testaceo, basi atro; alis flavicantibus apice fuscanis. Longit. lin. 8 07.

Ruhlerwurzel fcmarg. Untergeficht meffinggelb; beni Golbaelben fich nahernb. Rnebelborften weißlich. Rů= denfchilb tieffchwarz mit graulichweißer linienartiger Mittel= ftrieme, in welcher bicht vor bem Schilden ein fcmarger Puntt fteht; bie zwei Seitenftriemen bicht uber ben Riugel= wurzeln find etwas breiter und gelblicher. Bruftfeiten grau= lichweiß. Erfter Sinterleibsabichnitt an ber Burgelhalfte tieffcmarg, an ber Spigenhalfte graulid; zweiter Ubschnitt tieffcmarz, an ben Seiten hinten wenig ziegelroth und mit= tenauf mit einem vieredigen ziegelrothen Rlede, ber ben Borderrand beruhrt, aber nicht ben Sinterrand; ubrige Ub= fcnitte uberall ziegelroth. Flugel etwas gelblich, an ber Spite braunlich. Schwinger fcmarg. Beine fcmarglich= braun, untere Glade ber vorberften Schenfel faftanienbraun. Diefe Urt ift bie einzige uns bekannte ber Gattung Laphria, bei welcher die Flugelabern mit Dasypogon übereinkommen.

14. Dasypogon viduatus mihi.

D. ater, thorace cano-hirto; abdomine fasciis canis. Longit. lin. $3\frac{1}{2}$ 0^7 .

Fühler schwarz, in gewisser Richtung haargreis schimmernb. Anebelbart und Anebelborsten schwarz. Untergesicht in gewisser Richtung etwas rothlichbraun schimmernd. Ruschenschild und Schilden gleichformig mit turzen haargreisen Harden besetz. Alle hinterleibsabschnitte, außer dem ersten, an der vordern Halfte mit breiten haargreisen Binden, die an ihren hinterrandern ein wenig ausgeschweift sind; letzter Abschnitt überall haargreis; in gewisser Richtung versschwinden jene Binden. Flügel braunlichgrau. Schwinger gelblich. Beine schwarz mit weißlichen harchen.

15. Eristalis fasciatus Hgg.

E. ater, scutello cereo, abdomine maculis lateralibus, incisurisque flavis, alis flavicantibus, femoribus posticis incrassatis. of 2. Longit. lin. 4½.

Diefe Urt hat mit Eristalis scutellaris (Milesia scut. F.) zwar große Mehnlichkeit, ift aber etwas fleiner und fonft noch hinlanglich verschieden. Rubler fdmarg; Unterge= ficht weiflich, mit fcmarger glangenber Mittelftrieme. Rudenfchild tieffchmarz, von fehr furgen Barchen an ber Queernath weißlich, und nachdem biefe abgerieben find, fast fchim= melgrau; bas außerfte Enbe ber Queernath an jeder Geite mit gelben Saaren befest, die fich auch an ben Brufffeiten binabziehen. Schildchen machegelb. Um zweiten Ubichnitte bes fcmargen Sinterleibes je ein großer, etwas vierediger, bie gange gange bes Ubichnitts einnehmender machsgelber Seitenfled, ber an ber hinteren inneren Ede abgerundet ift; am britten Ubschnitte je ein wenig fleinerer, an ber hintern innern Ede noch mehr gerundeter, die Spige bes Ubidnitts nicht vollig, ober hochftens gang nach außen erreichender gleicher Rled. Die Ginfdnitte bes Sinterleibes beutlich gelb. woher berfelbe ein fcmal banbirtes Unfeben bat. Muf bem britten und vierten Abschnitte an jeder Seite ein menig blaulicher glanzender Queerflect. Bei & find die gelben glecke bes britten Ubschnitts fleiner und bie Rlugel etwas fatter gelblich ale bei o. Schuppchen graulich. Beine glangenb= fcmarg. Schienen minter braunlich ale bei E. scutellaris. 36 befag bas of icon aus Graf hoffmannseggs Sammlung.

16. Eristalis furcata mihi.

E. thorace subschistaceo, atro-vittato; abdomine aeneo, maculis fuscanis; alis medio flavicantibus, femoribus posticis incrassatis. Longit. lin. 3³/₄ 0⁷.

Diefe Urt fieht ber gebrungenen Statur und Rucken= fcilbezeichnung megen E. tristis F. am nachften. braun. Untergeficht mitten mit glangenbichmarger Strieme. fonft wie bie Stirn gelblichmeiß behaart, ein flein menia meffingfarbig. Muf bem turg gelblich behaarten etwas ichiefer= grauen Ruckenschilde fteben vier tieffcmarge Striemen; an ben Seiten find breiter und erreichen bas Schildchen nicht; bie mittleren find fcmaler, bichter gufammenliegend, vorn und hinten vereinigt; von ber hintern Bereinigung eine unpaare Mittelftrieme bis jum Schildchen, melde gleichfam wie an einer Stimmgabel ben furgen Stiel bilbet. Schildchen glangend braunlichschwarg, an ber Spige lichter. Sinterleib an jeder Geite bes zweiten Ubichnitte mit einem eichelbraunen, nach außen breiteren Flecke; zwifchen biefe beiden tritt vom Sinterrande her ein weißlicher faft breicchi= ger Kled binein. Die übrigen Ubschnitte fpielen metallifch grun und blau; auf bem britten fcheint auch noch bie Gpur eines braunlichen Flecks an jeber Geite gu fenn. Flugel menig gelblich, hinter ber mittleren Queeraber etwas fatter. Beine braunlichfdmarg. Sinterfchentel gufammengebruckt ftart verbidt.

17. Sargus niger mihi.

Niger, and ferrugineo, tibiis tarsisque albis. Longit. lin. $7\frac{1}{2}$ 2.

Fühler schwarz; lehtes Glied pfriemig, unten furz befiedert, an der Spige eine ungesiederte Borfte. Tafter weißlich. Untergesicht schwarz. Stirn unten schwuhig weißlich,
welches an jeder Seite noch etwas hoher hinaufgeht, oben
schwarz. Hals am Ende weißlich. Rudenschild glanzendschwarz mit sehr dunnen und kurzen weißlichen Harchen;
eine Strieme von der Flügelwurzel zur Schulter und der
hintertand des Schildchens gelblich. hinterleib glanzendschwarz, dunn und kurz weiß behaart, die Spige des letten

Abschnitts in ber Mitte rostbraun. Flügel um ein Drittheil ihrer Lange über den hinterleib hinausragend und ganz braunlichschwarz; Schwinger gelblich. Schenkel schwarz, außerste Spige weißlich; Schienen und Fuswurzeln überall weiß.

18. Musca eximia mihi.

M. chalybea, antennis testaceis, hypostomate fronteque orichalceis. Longit, lin. 35/4.

Daß die Fühler besiedert sind, versteht sich, denn sonst ware es eine Tachina; der oberste Theil der Stirn, den man auch wohl Scheitel nennt, ist stahtblau, wenig ins Grune spielend; letteres thut auch der Hinterleib, der am vorliegenden Gremplare etwas geknickt ist. Bielleicht giebt es einzelne Stucke, die ganz ins Grune übergehen. Uebrisgens ist die Farbe überall sehr lebhaft und ziemlich gleich. Selbst die Beine, obwohl sie am getrockneten Stucke mehr schwarz sind und etwas braunlich durchschenen, mögen im Leben dunkel stahtblau senn, welches sich an den Vorderschensken auch noch ein wenig zeigt. Flügel ziemlich wasserslar, mit schwarzlichbraunen Abern; mittelste Queerader ziemlich bick. Schüppchen weiß. Schwinger an der Wurzel rostgelbslich, Stiel braun, Knopf weiß.

19. Tachina pyrrhopyga mihi.

T. grisea, thorace quadrivittato; abdomine nigro, albo-fasciato, lateribus anoque testaceis. Longit. lin. 4 o.

Endglied ber ichwarzen Fühler von mäßiger Lange; Untergesicht und Stirn weißichimmernd, lettere in ber Mitte schwarz. Der greife Rudenschild hat vier in gleicher Entfernung laufende schwarze Striemen. Schilden kaftaniensbraunlich, an ber Spige weißschimmernd; Bruftseiten ein wenig gelblichgrau. 'Die weißschimmernden breiten Binden

bes hinterleibs liegen an ber Murzel bes zweiten bis vierten Abschnitts, sind in ber Mitte ein wenig unterbrochen und nicht in jeder Richtung gleich deutlich zu sehen. Bauch fast überall ziegelröthlich mit wenig weißlichen Einschnitten; Spike bes vierten Abschnitts auch am Rücken überall ziegelroth. Flügel wenig gelblich, am Außenrande ins Braunliche ziehend. Schüppchen gelblich.

Diese Art hat in ber gublerbilbung, Große und garbung fehr große Aehnlichkeit mit ber einheimischen T. aestuans Fall., nur, baß bei bieser bas Schwarz und Beiß bes hinterleibes mehr gewurfelt erscheint.

20. Teta nocera limbata mihi.

T. fusca, thorace vittis tribus abdominis limbo flavis, alis fuscis. Longit. lin. 5 %.

Fühler braun mit gesiederter Borste; Untergesicht schneeweiß mit breiter rostbrauner Strieme. Stirn sucheroth, an jeder Seite mit einem schwarzen Punkte. Ruckenschild dunkelbraun mit drei ochergelben Striemen, deren mittelste auch auf das Schilden fortgeht. Brustseiten mit drei schrägen ochergelben Binden, die auf die Hüftglieder übergehend allmälig weißlich werden. hinterleib lichter braun mit ochergelbem Saume. Flügel braun, am Außenrande satter. Schwinger ochergelb. Beine braunlichgelb, Fußwurzeln an der Spige bunkelbraun. Aus dem königs. Museum zu Berlin.

21. Cyphomyia auriflamma Hgg.

C. violacea, thorace maris vitta postice abbreviata aurea, alis nigris. Longit. lin. 61/3 07 %.

Diefes ichone Thier, welches mit Stratiomys albitarsis F. zu einerlei Gattung gehort, ist von fehr bunkel veile chenblauer Farbe. Fuhler tieffcmarg. Ropf bes of glangenbichwarg. Untergesicht weiß behaart. hintereopf unbe-

baart, nur in bem kleinen bie Punktaugen enthaltenben Dreiecke stehen goldgelbe Sarchen, und von solchen geht auch eine breite glanzende Strieme über die vordere Salfte bes Ruchenschilds. Dem I fehlt diese ganzlich, dagegen ist die Stirn und der hinter den Augen musstig aufgetriebene hinterbof gelblich, am trocknen Stücke wie eine aufgetriebene Blase. Sonst sind in beiden Geschlechtern die Brustfeiten steckweise weiß behaart; das Schilden zweidornig; der platte hinterleib an Rucken und Bauch einfarbig veilchensblau; die um ein Drittheil ihrer kange über den hinterleib hinaueragenden Flügel brauntichschwarz mit fast kupfertothstichen Widerlichein. Beine glanzendschwarz, erstes Fußwurzzelglied ledergelb.

Die nom Grafen von hoffmannsegg gebilbete Gattung Cyphomyia steht Clitellaria Meig. am nåchten, boch unterscheiben sich die Fühler der Cyphomyia dadurch, daß sie viel langer sind, daß das erste Glied über doppelt so lang als das zweite, und das zweite vom britten kaum geschieden ift, das dritte aber etwa viermal so lang als das erste ift, keine abgesette Spige hat, ja nicht einmal geringelt erscheint, sondern auswärts gebogen in eins fortlauft und aus einem einzigen Stude zu bestehen scheint.

22. Cyphomyia leucocephala Hgg.

C. capite flavido-albo, thorace nigro, cano-vittato; abdomine chalybeo albo-maculato. Longit. corporis lin. $5^{1}/_{2}$ $\frac{9}{4}$.

Fühler ichwarz. Kopf gelblichweiß, nur bie Mauloffs nung nebft dem Ruffelund die Mitte des hintereopfs ichwarz, welches fich zwischen den hinter den Augen liegenden diden weißen Bulften spigig bis zu den Punktaugen erstreckt. Ruschenschilb schwarz, an der vordern halfte mit drei weißlichen Striemen; vom hinterende der Seitenstriemen geht eine weiße Binde vor der Flügelwurzel über die Brustfeiten hinab

gum zweiten Suftgliebe. Hintere Halfte bes Rudenschilbes vor bem Schilbchen mit einer weißen Binde, deren Borberrand ausgeschweift ober buchtig ift, und sich in der Mitte mit der Mittelftrieme der Borberhalfte vereiniget; hinterraum des Schilbchens weiß, die zwei Dornen dunkelbraum. Der dunkel stahlblaue hinterleib hat auf jedem Abschnitte an jeder Seite einen weißen Queersleck. Alle weißen Zeichnungen kommen von kurzen harchen. Flügel braunlichsichwarz. Schwinger braunlich mit lichterem Knopfe. Beine schwarz, nur das erste Fußwurzelglied nebst den Ballen gelblich.

III.

Neber einige neue Arten von Fischen aus der Gattung Silurus; vom Professor/Lich= M.A.C. tenstein zu Berlin.

Um bie nicht unbedeutende Bahl von Formen aus biefer Abtheilung ber Bauchfloffer, die Linne burch bie fnochigen erften Strahlen ber Ructen : und Bruftfloffen fenntlich machte, beffer uberfeben ju tonnen, haben die Reuern fie in brei Gattungen gerfallt, indem fie wegen ber boppelten Ruden= floffe bie Gattung Platystacus, und wegen ber fleinen Fettfloffe auf bem Sinterruden bie Gattung Pimelodes von Silurus trennen. Bu biefer letten, ben Lachfen einiger= magen verwandten Bels = Gattung, gehoren bie Thiere, beren Befchreibung ich hier vorlege, mit Musnahme bes letten. welches ein reiner Silurus ift. Gie find fammtlich aus ben Fluffen Brafiliens, und von allen altern und neuern reifen= ben Beobachtern überfeben worben, fo baf ich ungeachtet ber febr auffallenben Bilbung, jumal ber beiben letten, mich vergeblid bemuht habe, irgend etwas uber fie aufzufinden. Berr Sieber, ber auf Roften bes herrn Grafen von hoffmansegg fich mehrere Sahre in Brafilien aufhielt, bat fie von bort mit gurudgebracht, und ale Gefchent bee Grafen bewahren wir fie im zoologifchen Mufeum unferer Universitat.

Pimelodes coruscans.

B. 7. D. 8. P. 9. V. 6. A. 13. C. 18. (adminiculis utrinque 3 non connumeratis.)

P. cirrhis labialibus duobus (mentalibus nullis) dorso nigrescente, lateribus abdomineque argenteis.

Unfer Eremplar ift nur 5 Boll lang. Der Ropf ift, wie bei ben ubrigen ber Battung, vorn fehr plattgebrudt, erhebt fich aber mit bem auch außerlich fehr fichtbaren Schei= telfnochen hintermarte zu einem ordentlichen Riel. Sinterhaupteftachel immer fomaler und icharfer mirb. und beffen abgeftumpfte und etwas ausgerandete Spige ben erften fehr robuften und auf ber vorbern Seite ftart gegahnten Strahl ber Rudenfloffe aufnimmt. Die Geitenlinie per= lauft in burchaus geraber Richtung in ber Mitte bes Leibes. Dicht unter ihrem Urfprung aus bem Geitentheil bes Scheitelenochens befindet fich ein rundliches Knochenplattchen, bas außerlich wie eine ftarte Schuppe erfcheint. Die Girrhen gehn genau von ber Spise ber lamina mystacla bes Bivi: fcenfieferbeine aus, ale beren Fortfegung fie ericheinen, fie find auch gang plattgebrudt und reichen mit ihrem fehr ver= fcmalerten Enbe faum an bie Mitte bes Leibes. Die Rudenfloffe ift fury und megen ber Lange ber zweiten und ubri= gen knorpligen Strahlen faft fichelformig, Die Schwangfloffe gabelformig, die Fettfloffe flein und eirund. Die Dberlippe ragt um ein Geringes uber bem Unterfiefer vor, beibe Rinn= laben find mit vielen Reihen fleiner borftenformiger Bahne befest, bergleichen fich auch am Gaumen befinden. Mundfpalte ift groß und wegen ihres gefrummten Bogens Blaffenber ale bei ben mehrften andern Urten biefer Gattung. Much hier zwei Paar Nafenlocher; bas hintere liegt unmit= telbar neben bem vordern und ift nur ein Beniges großer. Die Mugen liegen ungewohnlich weit nach vorn, bicht uber bem Mundwinkel jeber Geite.

2. Pimelodes macropterus.

B. 7. D. 7. P. 13. V. 5. (radio primo osseo, reliquis robustis multifidis) A. 11. C. 16.

P. cirrhis labialibus duobus longitudine corporis, mentalibus quatuor, prima adiposa valde elongata.

Bange Lange 11 Boll. Der Ropf nach feiner gangen Lange plattgebruckt, ber Sinterhauptsftachel fcmal langett= formig jugefpist und von bem erften Strahl der Rudenfloffe um einen halben Boll entfernt. In biefer felbft find bie erften Strahlen weniger fnochig ale gratig gu nennen, uber= haupt die Strahlen aller Floffen fehr knorplig, plattgebruckt und befonbere die hintern jeber Floffe vielfach getheilt. Bauch-, Ufter = und Schwangfloffe jumal find weit hinein mit ber leberartigen, ichuppenlofen Saut bes Rorpere übermachfen. Die Fettfloffe ftellt einen vier Boll langen, uberall gleichfchma= ten, burchfichtigen Sautftreifen ber, ber nach feiner gangen Lange an bem Ruden feftgewachfen ift. Bon biefer Musbehnung fommt fie bei feiner andern Urt vor. Die fast run= ben Labialcirrhen entfpringen an ber Dberlippe, etwas vom Mundwinkel entfernt, und reichen mit ihrer Spige bis in bie Mitte ber Schwangfloffe. Die außern Girrhen bes Rin= nes haben bie halbe Lange ber Labialcirrhen und bie innern ein Biertel berfelben. Die Rudenfloffe ift ziemlich lang, und ber erfte Strahl verlangert fich in eine feine plattgebrudte Borfte. Der Schwang hat die Gabelform.

Beide mit kleinen Bahnden bicht befette Riefer haben faft gleiche Lange, die Mundspalte nimmt die ganze vordere Breite bes Kopfs ein und ist fast gar nicht gebogen. Un ben Mundwinkeln sind die Lippen etwas wulftig und bilben vorspringende Hautfalten. Das vordere Paar Nasenlocher liegt bicht an der Oberlippe neben ben Wurzeln der Labialeirthen und ist rohrig, die hintern Nasenlocher bagegen sind

einfach und liegen eben so weit von einander und von den vordern entfernt, als diese unter sich abstehn; alle vier bilden daher ein gleichseitiges Biereck. Die ziemlich großen Augen liegen noch mehr nach hinten und etwas seitwarts 3/4 Boll von einander entfernt, genau auf dem Queerdurchmesser des Kopfes, welcher denselben vom Lippenrande bis zur Spige bes hinterhauptstachels in zwei, gleiche halften theilt. Die Seitenlinie verläuft wie beim vorigen und ist an ihrer vorsbern halfte mit schuppenartigen hautfalten bedeckt.

3. Pimelodes filamentosus.

B. 7. D. 7. P. 11. V. 6. A. 9. C. 24.

P. cirrhis labialibus duobus, corpore triplo longioribus, mentalibus quatuor, caudae radiis supremis in filum longissimum desinentibus.

Bange gange bis an bas Ende ber untern Schwang= fpige 9 Boll, bis an bas Ende bes Fadens ber obern 2 2 Boll. Die Girrhen haben biefelbe Bilbung und diefelben Unfagpuntte wie bei ber vorigen Urt, nur unterfcheiben fie fich burch ihre außerordentliche Lange (24 Boll) und übertreffen mithin in ihrem Berhaltniß jum Rorper bes Thiere alle abn= lichen befannten Bilbungen wenigstens um bas breifache, fo baf fich bier'eine volltommen neue Erfcheinung barftellt. Die ungewöhnliche Beichheit aller Theile, befonbers famt= licher Rloffen, in welchen auch nicht einmal die vorbern Strah-Ien ftarr find, unterfcheibet biefen Fifch auch fonft noch. In ber Riemenhaut find die Strahlen, wegen ihrer Breite und Beichheit faum zu gahlen. Der plattgebrudte Ropf ift nach vorn etwas jugefpist, ber Sinterhauptstachel faum bemertbar und die Ruckenfloffe fangt erft einen ftarten Boll hinter bemfelben an. Die Fettfloffe fist ber Ufterfloffe gerabe gegenuber und ift von berfelben gange wie biefe, nur bober und fast gleichseitig breiedig. Die Dberlippe ift ansehnlich

langer als der Unterkiefer, die Mundspalte weit und etwas bogig. Beibe Kiefer und der Gaumen sind mit einer großen Menge von Zahnen beseth, die aber so schwach, haarformig und kurz sind, daß die innern Kiefer nur eine seine Sammetoberstäche zeigen. Die vier Nasenlöcher liegen bei dieser Urt mehr seitwarts, die hintern in mäßigem Ubstand von den vordern, sie sind sammtlich röhrig und die Röhrchen dienen zugleich als Klappen, indem sie sich seitwarts umlegen und dann das Nasenloch durch ihre dicht aufpassende Lappen fast unsichtbar machen. Die Augen liegen in der Mitte des platten Kopfes ungefähr 1 Zoll von einander entsernt. Die Seitenlinie verläuft wie bei den vorigen, doch erscheint sie in ihrer ganzen känge drüsser als bei jenen.

4. Silurus coecutiens.

B. 8. D. 7. P. 10. V. 6. A. 20. C. 16.

P. cirrhis sex minutis, cute laxa tenaci totum corpus ipsosque oculos, branchias earumque opercula obvolvente.

Wenn in ber Klasse ber Fische bie früher wohlvertheistigte Unnahme einer außerlich sichtbaren Metamorphose statthaft ware, so wurde man nicht anstehen, bieses Thier für bie Larvenform irgend einer andern Urt bieser Gattung zu halten. Die beiben Individuen, welche wir besigen, sind von gleicher Größe, 7 Zoll lang. Der Kopf ist nicht so plattgebruckt, wie bei den übrigen Urten, und hebt sich nach hinten, wo man den abgestumpften Hinterhauptsstachel, hinter welchem balb die Rückenslosse anfängt, durch die schlaffe Haut noch erkennen kann. Die Rückenslosse ist an ihrem ersten Straht mit einer feinen Borste von ansehnlicher Länge besest. Die Fettslosse sehlt, daher dieser Fisch zur Gattung Silurus gerechnet werden muß, wiewohl er im Habitus gar sehr mit den Pimeloden übereinstimmt. Denn die Bauch

floffen find flein, bie Ufterfloffe nicht von ausgezeichneter Lange, ber Schwang gabelformig mit tiefem Ginfdnitt u. f. w. Das Musgezeichnetfte an bem gangen Thier ift bie feltfame Umfdliegung ber Riemen und ihrer Dedel mit Saut, nur burd eine Spaltung von maffiger Beiteiund Lange bem Die Riemen befpuhlenden Baffer auszuftromen erlaubt. Diefe Spalte liegt ju jeber Seite unmittelbar uber bem Unfat ber Brufifloffe und giebt bem Gifch Hehnlichfeit mit manchen Nach Sinmegnahme ber außern Bebedung Rnorpelfifden. aber fellen fich Riemenbedel, Riemenhaut und die Riemen felbit in volltommner Ausbildung bar und in ben Berhalt= niffen, die ber gangen Gattung gutommen. Bemerkenswerth ift hiebei noch 1. ber ansehnliche Abstand zwischen ben bei= ben Riemenoffnungen, und bie abgeplattete Geftalt des Tho= rar; und 2. ein fleines Loch auf jeber Geite neben ber obern Commiffur ber Riemenfpalte, beffen Ranal aufmarte gu fahaber der eingebrachten Sonde bald Biberftand ren fcheint. bietet. Die Girrhen fomohl ber Lippen ale bee Rinne find febr flein und etwas weiter von ber Mundoffnung entfernt, als bei ben mehrften ubrigen Urten. Die Munbfpalte felbft ift ziemlich groß, vollig horizontal und bie Mundwinkel weis den nur fehr wenig gurud. Die Dberlippe fteht merflich por und ift, foweit fie mit ber Unterlippe gufammentrifft, mit einer brei = bis vierfachen Reihe fleiner fcharfer und har= ter Bahne befegt, hinter welcher erft bie eigentlichen Rieferaabne in einer einfachen Reibe folgen. In ber Unterlippe findet fich nur eine Reihe von gleichen gefonderten Bahnen, welche genau zwifden bie Rieferzahnreihe und die Labial= gabne ber Oberfeite einpaßt.

Die vorbern Nafenlocher liegen am außern Bogen ber Oberlippe ziemlich weit von einander und haben einen weiten wulftigen Rand, die hintern find offen und ftehen einen halben Boll weiter am Ropf binauf dicht neben einander, fast fentrecht uber der Stelle, wo man bas Auge burch bie

Saut burchschimmern fieht. Nach hinwegnahme ber lettern erkennt man ein Auge von gewöhnlicher Bilbung, jedoch ohne anders gefärbte Tris und sehr flach in der Muskelsubsftanz liegend. — Die Seitenlinie verläuft in gerader Richtung in der Mitte bes Leibes.

Es ware nicht unmöglich, daß diefer Silurus, ober eine ähnliche Art, die erste Beranlassung zu der Meinung gegeben hatte, die Rana paradoxa verwandle sich in einen Fisch. Seba's Abbilbung, (I. tab. 78. fig. 21.) die aus ber Phantasse entlehnt zu seyn scheint, widerspricht einer solchen Bermuthung wenigstens nicht, und ba beide Thiere in demsfelben Baterlande leben, hat sie Einiges für sich.

IV.

Die Blattwespen (Tenthredo Linn.) ber Fabricischen Sammlung; von Dr. Klug.

Die ehebem Fabricifche, jest ber Universitat in Riel geborende Infectensammlung fteht bekanntlich unter ber Mufficht bes tonigl. banifchen Juftigrathe Profesor Biebemann. Mit großer Bereitwilligkeit, der damit verbundenen Befdwerbe und Dube nicht achtend, hat biefer, mein Freund, fich bagu verftanden, mir Driginaleremplate mancher Fabris cifchen Diegaten aus jener Sammlung gur Unficht und Drufung ju uberfchicken. Mein Bunfch ift, bag aus biefer Begunftigung ein moglichft allgemeiner Bortheil entfpringen Ein Bunfch, ber nicht nur um fo naturlicher, fon= bern auch in ber Musfuhrung um fo erreichbarer ift, je un= gureichenber in ber That die Fabricifchen Befchreibungen nicht felten find, fo bag nach ihnen allein bie gemein= ten Infecten fich mit Gicherheit nicht immer bestimmen laffen, und es oft ber Mutopfie bedarf, um fagen gu tonnen, biefes, nicht jenes, Infect fen bie Kabricinifche Urt. habe mich neuerdings unter ben Diegaten befonders mit ben Blattivefpen (Tenthredo Linn.) befchaftigt, bin aber fo menig mit beren Gintheilung in Familien, als ber Beftim= mung ber Urten gang im Reinen. Gelbft manche Fabrici=

fche Urten find, wie ich nun wohl febe, in meiner Befdreis bung (im Magazin ber Gefellichaft naturf. Fr.) unrichtig angegeben und bie Linneifchen Urten mahrfcheinlich eben fo wenig uberall getroffen. Und wenn ich baher noch jest be= muht bin, mir eine genauere Renntnig ber letteren zu verfchaffen, fo mochte ich, was ich hinfichtlich ber erfteren burch bie Gute bes herrn Professor Wiedemanu bereits gewonnen habe, ichon in bem gegenwartigen fleinen Auffas mittheilen. Sch bemerte, baf ich bier die Urten bes Kabricius in berfelben Kolge, wie fie in feinem Systema piezatorum gufge= fuhrt find, aufgestellt, und nur folde genannt habe, bie ich nach anverlässigen Eremplaren jener Sammlung habe berich= tigen fonnen. Wenn ich mich bes Musbrude guverlaffiger Eremplare bediene, fo gefdieht biefes in ber Sinficht, weil es nicht an Beifpielen fehlt, bag fogar Infecten ber Fabrieifden Sammlung bie eigentlich befchriebenen Urten nicht mehr find, weniger jedoch ba, wo die Befchreibungen, die wir in feinen Schriften finden, ju ben vorhandenen Infecten nicht gang paffen, ale ben, wo mehrere fich unabuliche Arten unter berfelben Rummer fteden und benfelben Ramen In foldem Falle lagt fich nicht wohl eine andere, ale biejenige Urt, welche Sabricius in feiner Sammlung mit eigener Sand bezettelt hat, fur bie richtige halten. Do indeß Fabricius felbft Infecten verfchickt, ober in fremben Sammlungen aus bem Gedachtniß mit Ramen verfeben haben biefe bie hohe Autoritat bei weitem nicht, bie man ihnen beigulegen verfucht fenn mochte.

Ich wende mich nun zur Befchreibung ber Arten, wobei ich jedoch eine ausführliche Synonymie zu einer andern Gelegenheit verspare; und hinsichtlich ber Beschreibung mich besonders auf meine Auseinandersehung ber Blattwespen im schon genannten Magazin der Gesellschaft naturf. Freunde beziehe.

1. Tarpa cephalotes. 4 Lange: 5 Linien.

Tarpa cephalotes: Fabricii Syst. pizat. 19. 1. Tenthredo cephalotes Ej. Entom. Syst. emend. II. 111. 23.

Tarpa cephalotes Klug Blatttwespen 6. 1.*) Mas gazin ber Gesellschaft naturf. F. II. 266. 1.

Ropf und Rudenschilb punktirt. Die Beichnungen finb ohne Ausnahme gelb. Um hinterhaupt ju jeder Geite eine monbformige Linie; beibe fogen in der Mitte des Sinter= haupte gusammen. Bon ben Stirnfleden befindet fich einer amifchen ben Rublern und benn ju jeber Geite einer neben ben Mugen. Die Freggangen find an ber Spige braun; bie Guhler gelbroth mit gelbem Schaft. - Der Salefchild ift ju jeber Seite gelb. Mit anbern Borten: Thorax striga antica interrupta flava nec glauca (vergl. entom. Syst. I. c.) Gelb find außer ben Glugelfchuppen unter ihnen ein Puntt gu jeber Ceite, im mittleren Lappen bes Rudenfchil= bes zwei linienahnliche Gleden, bie nach ber Spige ju von einander weichen, und eben fo zwei Linien auf bem Schilb= den. Des Sinterleibes erfter Ubschnitt, ber wie bei Gimber ausgeschnitten ift, eben fo ber zweite und britte haben gu jeber Seite einen gelben Punft. Die folgenden Ubfchnitte find gelb gerandet. Die Ubichnitte des Baudie find am Rande gelb. Die Beine find rothgelb, fammtliche Buftftude und bie Schenkel ber vorbern Beine an ber Burgel Die Glugel find burchfcheinenb, am Mugenranbe fdmarglich, Rippen und Randmahl braun.

^{*)} Ein besonderer Abbruck der Abhandlungen im Magazin mit fortlaufender Bogenzahl, eigenem Titel und ber Sahres: 2ahl 1818.

2. Tarpa plagio-cephala. o Lange: 5 Linien.

Tarpa plagio-cephala Fabr. S. P. 20.2.
Tarpa plagio-cephala Klug Blattmespen 7. 2.
Magazin II. 267. 2.

Fabricius Befchreibung ift bahin zu erganzen: Kopf und Rudenschild sind punktirt, mit schwachen harchen beset. Die Fühler gelbroth mit gelbem Schaft, die Frefzangen schwarz, rothgelb gerandet. Sammtliche Flecke und Zeichenungen sind nicht gelb, sondern blaß und beinah weiß. Die Flügelschuppen sind schwatz, doch sindet sich unter ihnen zu jeder Seite ein weißer Punkt. Der erste Abschnitt des hinterleibes ist wie bei der T. cephalotes ausgerandet. Der vierte Abschnitt, nicht der dritte, ist am Rande weiß, die übrigen sind es zu jeder Seite. Am Bauch bemerken wir fünf weiße Binden. Die Beine sind rothgelb. Die hüftstücke durchgehends und die Schenkel der vorderen Beine an der Wurzel schwarz. Die Flügel sind gelblich durchscheisnend. Rippen und Mahl braun.

3. Hylotoma nemorum. & Lange: 5 Linien.

Hylotoma nemorum Fabricii S. P. 20. 1. Tenthredo nemorum Ej. entom. Syst II. 111. 24

Lophyrus nemorum Klug Blattwefpen 29. 1. Mas gazin VI. 49. 1.

Das Kopfichilbchen hat zwei gelbe Punkte. Fuhler braun, an ber Burgel heller; Frefgangen braun; Schenkel und Suftstude ichwarz. Flugel blaggelblich burchicheinenb. Rippen und Randmahl rothgelb.

4. Hylotoma frutetorum. 2 Långe: 3½ Linien.

Hylotoma frutetorum Fabr. S. P. 21. 2. Tenthredo frutetorum Ej, entom. syst. II, 111 25. Lophyrus frutetorum Klug Blattwefpen 36. 6. Mag. VI. 56. 6.

Fuhlerschaft gelb. Um Ropf find ber hinterrand, ein Stirnfled und die Spige des Schildchens gelblich, die Freszangen braun. Bruft blafgelb. Flugel burchscheinenb. Nerven und Randmahl braun, letteres an der Spige heller.

5. Hylotoma interrupta. A Långe: 21/2 Linien. Taf. II. Fig. 1.

Hylotoma interrupta Fabr. S. P. 21. 4.

Gine mertwurdige Urt von fo eigner Geftalt, daß fie in feine der bestehenden Familien paßt und eine Stelle fur fich amifchen ben Gattungen Cladius und Pteronus einneh= men modite. Nach Jurine's Unleitung ließe fie fich mit Nematus vereinigen, body ift auch die Speichelzelle andere, und fast wie bei Pteronus gebildet. Der Rorper ift eirund, ber Ropf ift flein und befondere flein ber Mund. Die Ruh= ler find faft gefagt und ihre Bliebergahl betragt neun. Kabricifchen Diagnofe murbe auf nachfolgende Beife veran= bert, und ber Befchreibung im Diegatenfostem noch Giniges hinzugefügt werden muffen. ,, H. (?) flava, alis hyalinis, anticis costa maculaque ad apicem fuscis, stigmate fla-Der gange Rorper gelb, ober eigentlich blag rothgelb. Fuhlergriffel und ber Scheitel bunkelbraunlich. Flugel burch= fcheinend mit gelben Rippen. In ben Borderflugeln ift bie Sauptrippe und ein Bled an ber Spige, ber etwa bie Balfte ber Speichenzelle einnimmt, braunlichfcmarz, bas Randmahl groß und gelb.

6. Hylotoma pubicornis. A Lange: 2 Linien. Taf. II. Fig. 2.

Hylotoma pubicornis Fabr. S. P. 21. 5.

Diese Art gehört zu der Abtheilung mit zusammengebruckten, etwas spis auslaufenden Fühlern, bei denen im Borderstügel die kleine Nebenzelle fehlt. Es ließ sich von ihr folgende Diagnose entwerfen: H. thorace dorso ruso, alis fuscis. Fühler so lang als der hinterleib, überall höchst fein behaart. Rückenschild oben roth, doch der mittlere Lappen am Grundtheil schwärzlich. Flügel durchscheinend schwärzlich, mit braunschwarzen Rippen und Randmahl.

7. Hylotoma angelicae 4.

Hylotoma angelicae Fabr. S. P. 25. 18. Rlug Blattwefpen 70. 32. Mag. VI. 302. 32.

Diefe stimmt mit ber Panzerschen Tenthredo angelicae überein. Rudenschilb und Beine rothgelb. hinterteib gelb. Flügel burchscheinend, doch nicht hell und Rippen und Randmahl schwarz.

8. Hylotoma Eglanteriae 4.

Hylotoma Eglanteriae Fabr. S. P. 25. 18.

Tenthredo Eglanteriae Ej. entom. syst. II. 109. 19. Klug Blattwespen 229. 218. Mag. VIII. 291. 218.

Nach Jurine ein Dolerus, und weber verschieben von Pangers Tenthredo pedestris noch von ber T. germanica Fabr. Nach ber Grundfarbe verbient er eher rufus als flavus genannt zu werden. Kopf und Ruckenschilb find punktirt. Ropf und Fühler, hinterrucken, ber hinter Theil ber Bruft und die huftftuden ber Beine schwarz. Flügel burchscheinend, doch nicht ganz hell.

9. Hylotoma abdominalis 2. Långe 31/2 Linien.

Hylotoma abdominalis Fabr. S. P. 25. 19.

Tenthredo abdominalis Ej. entom. syst. suppl. 216, 38 - 9.

Non ber Tenthr, ventralis Pz. und allen abnlichen Arten mirklich verschieden, fteht biefe Art ber T. croceiventris bie in meiner Befdreibung ber Blattmefpen p. 107 unter nro. 28 (Mag. VIII. 59. 18) vorfommt, junachft. Die Kabricifche Diagnofe wird auf folgende Beife gu verandern fenn: T. (allantus Jur.) nigra, macula utrinque occipitali, abdomine pedibusque luteis. - Die Rubler beinah fo lang ale ber Sinterleib und fcmarg. Ropf fcmarg. hinterhaupt gu jeder Geite bicht bei ben Mugen mit einem gelbrothen Rled bezeichnet. Salsichilb gleichfalls fcmary mit einem gelbrothem Dunft gu jeder Geite. Rudenfchild und Sinterruden einfarbig fcmarg, Sinterleib einfarbig gelbroth. Scheiben bes Legeftachels an ber Spige fdmarg; Beine gelb. Un ber vorbern find bie Suftftuden, Die Burgel ber Schenkel, bie Schienen an der Spige und Die Rufiglieder fcmarglich, an ben hinterften find Gelent= Bopfe und Fußglieder fcmarg.

10. Hylotoma melanocephala 2.

Hylotoma melanocephala Fabr. S. P. 26. 20.

Tenthredo melanocephala Ej. entom. syst. suppl. 216. 38 — 9.

Coquebert illust. iconogr. tab. 3. fig. 6.

Tenthredo (allantus Jur.) melanocephala Kiug Biattwespen. 99. 13. Mag. VIII. 51. 13.

11. Hylotoma Serva 2.

Unter biefer Benennung fand fich in ber Fabricischen Sammlung die weibliche Hylotoma Rosae Fabr, aus feisner Abtheilung 3 antennis exarticulatis." Es mußte also

hier, der Bezettelung nach, ein Frethum jum Grunde liegen, ba bekanntlich die Hyl. Serva nach Fabricius eigener Bestimmung zu der Abtheilung nantennis novemarticulatist gehört.

12. Hylotoma annulata o.

Hylotoma annulata Fabr. S. P. 26. 23.

Tenthredo annulata Ej. entom. syst. II. 110. 22.

Tenthredo Rosae Riug Blattmefpen 87. 2. Mag. VII. 128. 2.

Nach Jurine ein allantus und, wie ich nicht anders dafür halten kann, kinne's Tenthredo Rosae, daher die Benennung Tenthredo annulata würde aufhören mussen.

Es herricht allerdings in Sinficht ber Tenthredo Rosae Linn, einige Ungewigheit, welche befonbers baraus ent= fpringt, bag bie Befdreibung und Unterfcheibung ber Urt fo wenig den Citaten im Naturfoftem entfpricht. Die Be= Schreibung in ber Fauna Suecica (Holm. v. 3. 1761. 303. 1555. und Lugd. Batav. v. 3. 1746. 284. 929.) paßt gang auf bie bon mir ale T. Rosae L. bestimmte Much im Raturfpftem (I. 2. 925. 30,) finbet man in ber Diagnofe bie Bestimmung; antennis septemnodiis, wonach Linne's Tenthredo Rosae wenigstens feine wirtliche Hylotoma fenn fann. Dann aber ift von ben ange= fuhrten vier Citaten fein einziges, welches bier am rechten Drte ftanbe. Scopoli's T. Rosae ift Linne's Terthr, viridis. Roefel und Reaumur haben bes Kabricius Hylotoma Rosae befchrieben und abgebildet, und Geoffron bezeichnet a. a. D. zuerst. Hyl. Rosae und bann H. (Tenthr.) spinarum Fabr.

Es wird nach biesem nicht nothig fenn, die Befchreis bung ber Hyl. annulata in ber entom. syst. emend. gu ergangen, und bemerke ich nur beitaufig, daß im genannten Buche bie vier legten Tenthreden der Abtheilung: antennis exarticulatis wirklich deutlich gegliederte Fuhler haben, wie auch Fabricius felbst foldes fpater erkannt hat.

13. Hylotoma ferruginea. A Långe 21/4 Linien.

Hylotoma ferruginea Fabr. S. P. 26. 24. allantus ferrugineus Panz. Tn. Ins. germ. Hft. 90. tab. 9.

Tenthredo brunnea Klug Blattwespen 101. 16. Mag. VIII. 53. 16.

Nach Jurine ein allantus, furz lichtbraun, hinterleib und Beine heller. Augen schwarz. Flügel durchscheinend, an der Burzel dunkler. Rippen und Randmahl gelb. — Der Rame T. ferruginea ist von mir in T. brunnea umgeandert worden, weil Schrank früher als Fabricius einen T. ferruginea beschrieben hat.

14. Hylotoma atripennis. O Långe 3 Linien. Taf. II. Fig. 3.

Hylotoma atripennis Fabr. S. P. 27. 26.

Reine wahre Hylotoma, sondern ein allantus, ber sowohl in Farbung als Gestalt Degeer's Tenthr. rufipectus nahkommt. Die Diagnose wurde sepn: nigra, thorace ruso, alis suco-hyalinis. Der Körper ist fast eirund. Die Kuhler haben neun Glieber, sind zugespitt so lang als ber hinterleib, und mit sehr kurzen harchen, wie beim T. rusipectus und ähnliche Urten, dicht bekleibet. Das Kopfschildhen ist gerade abgestutt. Um Ruckenschild ist der mittlere Lappen in seinem Ursprunge schwärzlich. Die Brust eben so an ihrem Grundtheile ein schwärzlicher ober braunschwarzer Fleck. Die Beine sind wie die Fühler dicht behaart. Un den vorderen sind die Kniee und an den vordertssten auch die Schenkel, vorzüglich auf der innern Seite,

rothlich. Rippen und Randmahl der Flugel find braun- fcmarz.

15. Hylotoma ephippium. P Lange 2 Linien.

Hylotoma ephippium Fabr. S. P. 27. 28.

Tenthredo ephippium Panz, Fr. Ins. Hft, 52. tab. 5. Klug Blattwesp. 109. 32. Mag. VIII, 61. 32.

Nach Jurine ein allantus. Von Gestalt furz und klein. Die Beine nicht weiß, wie Fabricius Beschreibung (a.a.D.) andeutet, sondern schwarz. Fußglieder und Schiesnen schwärzlich, lettere an der Burzel weißlich.

16. Hylotoma cingulata. P Lange 41/2 Linien.

Hylotoma cingulata Fabr. S. P. 27. 29.

Tenthredo notha Klug Blattwesp. 164. 110. Mag. VIII. 149. 110.

Es leuchtet sehr balb ein, baß Fabricius Hylotoma cingulata bes Piezatenspstems von der Tenthr. cingulata der entomologia systematica durchaus verschieden senn musse, aber eine so wenig wie die andere zu den Hylotomen gehören können. Die im systema piez. beschriebene H. cingulata war allein noch in der Fabricischen Sammtung besindlich, ist nach Jurine ein allantus und diejenige Art, die gewöhnlich als T. marginella in den Sammlungen gesunden wird, und von mir (a. a. D.) T. notha genannt worden ist. Diese hat beinah die Gestalt der T. scrophulariae, etwas keulsoringe, neungliedrige Fühler und Beine, deren Husselle: Kopsschlicher Länge sind. Blaßgelb sind solgende Theile: Kopsschlicher Länge sind. Blaßgelb sind solgende Theile: Kopsschlichen, und ein Fleck unter diesem, am hinterleib der erste uud letzte Abschnitt,

fo wie der hintere Rand ber ubrigen Abfchnitte, ber Bauch, bie Beine fammt ben Suftstuden und ein Fleck über ihnen. Nun find entweder alle, ober nur die hinterften Beine oberhalb noch mit einer fcmarzen Langelinie bezeichnet.

17. Tenthredo marginella 4.

Tenthredo marginella Fabr. S. P. 29. Ej. entom. syst. emend. II. 117. 50. Alug Blattwefp. 157. 101. Ma. VIII. 133. 104.

Ein allantus von chlindrischem Korperbau, abgebilbet aus T. viennensis Schr. von Panzer, und aus Fabricius Beschreibung eben so kenntlich, als in meinem Auffat über bie Blattwespen hinreichend bezeichnet.

18. Tenthredo cincta. P Lange 5 Linien.

Unter ber Benennung T. eineta finben wir in ber Rabricifden Sammlung eine von ber Linneifden gang verfchiebene Urt, einen Jurin'fchen allantus; in Rucficht auf Rorperform und garbung ber vidua Rossi (Fr. Ctr.) nah permandt. Der Rorper ift buntelfdmar; gefarbt. Ropf und Rudenfchilb mit einem weißlichen Pflaum bebedt. Das Ropffchilochen ift ausgerandet, Die Lefze fegelformig hervor= getreten. Der britte Ubichnitt bes hinterleibes ift an feinem hingern Rande in bebeutender Musbehnung gelb. Die Schie= nen find gelb, an den Spigen fdmarglich. Der gufglieber erfteit ift gelb, die folgenden find buntel, bie legten fcmarglich gefarbt. Die Rlugel haben roftbraune Rippen, Rlugelrand und Mahl. Ich murbe biefe, fo viel ich weiß, unbefchriebene Urt: T. scissa nennen und auf folgenbe- Urt bezeichnen. T. (allantus) scissa: aterrima, abdomine fusco simplici, pedumque tibiis tarsisque pallidis. alis fusco - hyalinis.

19. Tenthredo bicincta. o Lange 41/2 Linien.

Tenthredo bicincta Fabr, entom. syst. suppl. 217. 51. 2.

3m syst. piez. (29.4) citirt Kabricius bie Linne'fche T. bicincta, ob icon lettere eine von ber feinigen gang verfchiebene Urt ift und nichts ale ben Ramen mit ihr gemein hat. T. bicincta Fabr, ift bas Mannchen berjenigen Art, die ich (Blattmefp. 159, 105. Mag. VIII. 135) uuter bem Namen T. eingulum befchrieben habe. Gie ift ein allantus, fleiner als T. scrophulariae, von Karbe fcmarg. Der Schaft ber Rubler ift gelb. Go find auch Ropfichilb. Lefge und Rinnbaden, bas Salefdilb gu jeber Seite und bas Rudenfchilochen von gelber Farbe. Gelb find am Sin= terleib ber Rand bes erften Abichnitts, bas vierte gang und bie Spite bes achten. Der Bauch ift gegen bie Bruft hin ebenfalls gelb gefarbt. Die Beine find gelb und nur an ben hinterften bie Schenkel, bie Spige ber Schienen und die Rufglieder fcmarg. Die Flugel find hell, burchfcheinenb, Rippen und glugelrand fcmarglich, bas Randmahl von hellerer Farbung.

20. Tenthredo tricincta. P Lange, 51/2 Linien.

Tenthredo tricincta Fabr. S. P. 30. 5. Rlug Blattmefp. 162. 108. Mag. VIII. 138. 108.

Ein allantus, aus Fabricius Befchreibung und meiner Auseinanderfegung (i. Mag. a. a. D.) hinreichend beutlich.

21. Tenthredo rustica \.

Die bekannte Linne'fche Urt unb

22. Tenthredo carbonaria &. ale beren Mannchen allgemein anerkannt. G. Rlug Blattw.

143. 88. Mag. VIII. p. 119.

23. Tenthredo Ribis.

Diefelbe, welche Schrant (enum. ins. n. 668) be- fchrieben hat.

24. Tenthredo pavida. 8 Långe 41/2 Linien.

T. Fig. 4.

Tenthredo pavida Fabr, S. P. 31. 13. entom. syst. II. 115. 40.

Tenthredo dumetorum Fourcroy (entom, paris.) Klug Blattw. 139. 81. Mag. VIII. 115. 81.

Ein allantus mit verlängerten huftstücken, bisher, wie nahere Betrachtungen mich gelehrt haben, mit Unrecht fur eigene Urt gehalten, vielmehr zur T. strigosa als Mannachen gehörend. Die Benennung T. dumetorum sowohl als T. pavida muß bemnach von nun an aufhören. Der Körper dieser mannlichen T. strigosa hat eine schwarze Grundfarbe. Mund und Flügelschuppen sind weiß. Die Beine gelb, die hintersten breifarbig; die Hüftstücken nämlich gelb oberhalb, an der Burzel schwarz; die Schenkel roth, an der Burzel gelb, mit einem schwarzen Strich bezeichnet; die Schienen schwarz, an der Spize rothlich; die Fußglieder schwarz.

25. Tenthredo abietis o.

Unter dieser Benennung fand sich in ber Sammlung bie T. neglecta (Klug Blattw. 136. 77. Mag. VIII. 112.), welche gewiß Linne's T. abietis nicht ist.

26. Tenthredo togata. 4 Långe 4 Linien.

Tenthredo togata Fabr. S. P., 32. 15. Klug Blattmespen 218. 195. Mag. VIII. 280 195.

Bon ber T. togata Pz. (Fn. Ins.) burchaus verschieben. Ob schon, wie biese, zur zweiten Familie ber Jurine'schen Gattung Dolerus (meinen Emphytus) gehörend, ift sie boch ber T. cincta L. naher verwandt.

27. Tenthredo cylindrica o.

Tenthredo cylindrica Fabr. S. P. 32. 36. Panz. Fn. Ins. Fsc. 71. tab. 7.

Das Mannchen ber T. blanda F.

28. Tenthredo germanica 2.

Tenthredo germanica Fabr. S. P. 33. 18. entom. syst. II. 116, 43.

Bon ber T. Eglanteriae F. nicht als Art verschieden. Das vorhandene Eremplar hatte schwarze Beine und einen an ber Spige schwarzlichen hinterleib, war mithin die Abart ber T. Eglanteriae. welche Panzer unter der Benennung T. pedestris in seiner Insectenfauna aufführt.

29. Tenthredo maura 4.

Tenthredo maura Fabr. S. P. 33. 19. entom. syst. II. 116. 44.

Eine Barietat ber T. livida L. mit gang fcwarzem Sinterleib. Fabricius citirt mit Unrecht Panger's T. fagi.

30. Tenthredorufiventris 4.

Tenthredo ruhventris Fabr. S.P. 33. 20. entom. syst. II. 116. 45. Klug Blattwesp. 170. 118. Mag. VIII. 180. 118.

Much hier muß bas Citat aus Pangere Insectenfauna wegfallen.

31. Tenthredo Coryli Q.

Tenthredo Coryli Fabr. S. P. 34. 22. Panz. Fn. Ins. Fsc. 71. tab. 8. King Blattw. 172. 120. Mag. VIII. 182. 120.

32. Tenthredo albicornis 4.

Tenthredo albicornis Fabr. S. P. 34. 23. entom. syst. II. 116. 47. Klug Blattw. 177. 128. Mag. VIII. 187. 128.

33. Tenthredo νelox Q.

Tenthredo velox Fabr. S. P. 34. 24. entom. syst. suppl. 216. 47. 48. Klug Blattwefp. 175. 123. Mag. VIII. 185. 123.

Die Beine find roth , die Schenkel , auch die hinterften, mit eingeschlossen. Rur die Suftstude find schwarz.

34. Tenthredogonagra 4.

Tenthredo gonagra Fabr. S. P. 34. 25. entom. syst. II. 117. 48. Klug Blattw. 243. 241. Mag. VIII. 306. 241.

Tenthredo crassa (Schrank). Panz. Fn. Ins. Fsc. 65. t. 4.

35. Tenthredo mandibularis 4.

Tenthredo mandibularis Fabr. S. P. 34. 27. Panz. Fn. Ins. Fsc. 38. tab. 9. Klug Blattwefp. 198. 158. Mag. VIII. 208. 158.

36. Tenthredo tarsata. o Långe 51/4 Linien.

Tenthredo tarsata Fabr. S. P. 35. 28.

Folgt in Sinficht ihres Rorperbaues unmittelbar auf

nastata und ist leicht nichts als Abart davon. Fühler so lang als der hinterleib, dunkel braunschwarz, unten heller. Ropf, Ruckenschild und hinterleib schwarz. Kopfschild weißelich, Kreßspigen blaßgelblich, Ruckenkörnchen weiß. Die vorbern Beine röthlichgelb mit schwarzen huftstücken, die hintersten Beine schwarz, die Schienen an den Spigen braunelich, und die Fußglieder, das erste ausgenommen, weiß. Die Flügel durchscheinend, mit schwarzen und braunen Rippen am vorderen Flügelrand. Nandmahl schwarzbräunlich, in der Wurzel weiß. — Es wurde daher die T. tarsata immer nur mit der mannlichen T. tarsata zu vergleichen, und die Fabricische Diagnose in folgende umzuändern seyn: T. (allantus) nigra, tarsis posticis alarumque stigmate albis.

37. Tenthredo morio o.

Tenthredo morio Fabr. S. P. 36. 31. entom. syst. II. 119. 55. Klug Blattw. 123. 60. Mag. VIII. 75. 60.

38. Tenthredo 12. punctata 4.

Unter biefer Benennung befindet sich in Fabricius Sammlung eine von ber Linne'schen T. 12. punctata, wie sie in ber Fn. Suec. beschrieben ist, duchaus verschiesbene Urt. Ich habe sie T. crassula genannt (Blattw. 148. 92. Mag. VIII. 124. Sie gehört mit ber T. 12. punctatu L. in eine Familie, ist kurzer als biese und schwarz mit blafgelben Zeichnungen und Punkten. Bon letterwähnter Farbung sind: das Kopfschilden, die Lefze und die Basis der Mandibeln, ferner Halsschild, Rlügelschuppen und Rudenschilden, ein Fled zu jeder Seite der Bruft, ein Queersted auf bem ersten Abschnitt des Hinterleibes und auf bem dritten, vierten, fünften und sechsten Abschnitte zu jeder Seite auf bem neunten in ber Mitte ein mehr oder

weniger beutlicher Punkt, endlich ein fled an ber Burgel ber Suftftuden, die Gelenktopfe und Die Schienen.

39. Tenthredo punctum 4.

Die Linne'fche Urt.

40. Tenthredo strigosa Q.

Tenthredo strigosa Fabr. S. P. 36. 34. entom. syst. suppl. 217. 58. 59. Klug Blattwefp. 138. 80. Mag. VIII. 114. 80.

41. Tenthredo blanda 7.

Tenthredo blanda Fabr. S. P. 36. 35. entom. syst. II. 119. 59. King Blattw. 134. 76. Mag. VIII. 111. 76.

Die Beschreibung in ber entom. syst. (l.c.) "Abdomen nigrum segmentis 2. 3. 4. 5. antice nigris" ist umzuandern in: Abdom. nigrum, segmentis 2. 3. 4. 5. rusis.

42. Tenthredo 4. maculata 4.

Tenthredo 4. maculata Fabr. S. P. 36. 36. ent. syst. II. 120. 60. King Biattw. 142. 87. Mag. VIII. 118. 87.

Ebenfalls ein allantus mit vertängerten Suftstücken. Fabricius Beschreibung läßt folgende Erganzungen zu: Lefze weiß. Auf jeder Seite des hinterleibes drei die vier weiße Punkte. Die vorderen Beine schwarz; Schenkel an der Spige, Schienen außerhalb weiß. An den hintersten Beinen die Huftglieder schwarz, an der Wurzel mit einem grossen weißen Fleck bezeichnet; die Gelenktopse weiß; Schenkel und Schienen roth, an den Spigen schwarz, die Fußglieder schwarz. Die Flügel hell durchscheinend; Rippen und Randomahl schwärzlich.

43. Tenthredo haematopus 8.

Tenthredo haematopus Fahr. S. P. 36. 37. Riug Blattw. 140. 84. Mag. VIII. 116. 84.

44. Tenthredo fera 4.

Tenthredo fera Fabr. S. P. 37 u. 38. entom. syst. suppl. 217. 60. 61.

Unter diesem namen finden wir hier ben T. 12. punctata L. Scopoli's T. fera (Fl. et Fn. Insubl.) icheint eine von ihr genug verschiedene Urt gu fenn.

45. Tenthredo vaga. & Lange 51/4 Linien.

Tenthredo vaga Fabr. S.P. 37. 41. entom. syst.

Sier feben wir Schranks T. semicincta, ober bas Mannchen ber T. bicincta L. vor uns. Ein Allantus von langer fast cylyndrifcher Rorperform, oben schwarz, des hinzterleibes britter Abschnitt ganz, der vierte zu jeder Seite gelb. Endspite und Bauch ebenfalls gelb.

46. Tenthredo opaca. \$ Linge 3 Linien Taf. II. Fig. 5.

Tenthredo opaca Fabr. S.P. 38. 42. entom. syst.

Tenthredo verna Kiug Blattw. 103. 21. Mag.

Ganz eine andere Urt, als man gewöhnlich fur T. opaca nimmt und verschieden von berjenigen, die Panzer in feiner Insectenfaune hat abbilben lassen, nach Fabricius turzer Beschreibung burchaus nicht zu entrathseln. Es ift ein fast eirunder Allantus, der sewohl in der Gestalt, als 300l. Mag. Bb. 1. St. 3.

in Sinficht auf bie Bertheilung ber Flugelrippen, einige Gigenthumlichkeiten befist. Die Ruhler find eher faben : als borftenformig; bie Glieber beutlich abgefest, giemlich lang. Die Mandibeln furg, fart, in einen fpigen Bahn auslau= fend, bor biefem, etwa in ber Mitte, mit noch einem flei= nen, faum mahrnehmbaren Bahnchen verfeben. Die Lefze ift rundlich, bas Ropfichilben fcmach ausgerundet. Ropffdilbden, Salsfdilb, Flugelfduppen und Beine finb blaggelb; die Mandibeln fcmarg, beren lette Salfte braun. Das Rudenfchilden ift bunfler gelb, vielmehr gelbbraunlich. und eben fo ift ber mittlere Lappen bes Ruckenfchilbes an ben Seiten gefarbt. Much giert ben Sinterruden nicht felten ein breiecliger Mittelfleck von berfelben Karbe. Die Rucken= fornchen find weiß. Der Sinterleib ift furg, ftumpffpigig; ber Bauch blag queergeftreift. Die Flugel find gang hell; bie Rippen blagbraun. Rand und Flugelmahl blag gelblich= Der Rerv, welcher im Borberflugel bie Rabialgelle theilt, trifft fast genau auf benjenigen, ber bie Trennung ber zweiten und britten Rubitalgelle bewirft, und eben fo flieft faft gerade in lettern ber außern von ben beiben gur zweiten Rubitalzelle gurudlaufenben Rerven.

47. Tenthredo nigripennis. ♂ Långe 4 Linien. Taf. II. Fig. 6.

Teothredo nigripennis Fabr. S. P. 38, 43.

Auf diese Art paßt keine der von mir fur die Blattwespenfamilie angegebenen Bezeichnungen und sie ist daher
auch unter keine der von andern gebildeten Gattungen unterzubringen. Sie bildet vielmehr in Bereinigung mit noch
einigen sudamerikanischen Blattwespen eine eigene Familie
oder Gattung, die sich durch ihre Korpersorm sowohl als daburch, daß in beiden Flügeln die Randzelle mit einem angehängten Zellchen versehen (nach Jurine: cellulla appen-

diculata) ift, ber Gattung Hylotoma nahert. Die Suhler find zehngliedrig, die Gestalt eirund, baher bie Stellen, welche diese neue Gruppe einnehmen muß, nicht zweiselhaft bleibt, indem ihr ein Plat zwischen ber Gattung Hylotoma und meiner ersten Kamilie von Tenthredo anzuweisen ift.

Bas die Renntnif ber Urt betrifft, fo murbe ich guerft die Fabricifche Diagnofe umantern in: T. brunnea, capite nigro, abdominis dorso alisque fuscis, und ber Befchreibung im Syftem folgendes hinzufugen: ber Ropf ift einfarbig; bas Ropfichilbchen ausgerandet. Die Rreff= gangen find furg, ftart, in einen fpigen Bahn auslaufend, außerbem in ber Mitte icharf gegahnt, an ber Spige braun. Die Fuhler langer als ber Rudenschilb, aus gehn Gliebern bestehend. Muf bem Rudenschild finden fich gu jeder Geite, und gwar queer burch jeben Seitenlappen ein bunfler ober fchwarzlicher Rled. Much bas Schilochen ift an ber Spige, und der hinterruden faft burchaus bunfler ober ichwarzlich. Der Sinterleib ift unten braun, oben fcmarglich. Die Beine find fcmarg, bie vorderften auf ber Augenfeite braun. Rlugel find fcmarglich burchfcheinend, an der Spige heller. Rippen, Rand und Mahl fchwarzlich.

48. Tenthredo fulvicornis. o Linge 2 Linien.

Tenthredo fulvicornis Fabr. S. P. 38. 45. Riug Blattw. 109. 33. Mag. VIII. 61. 33.

Ein fleiner Allantus. Fuhler und Beine find roth.

49. Tenthredo nigrita. \$ Lange 31/2 Linien.

Tenthredo nigrita Febr. S. P. 39. 47.

Tenthredo umbratica Klug Blattmefp. 111: 34. Mag. VIII. 63. 34.

Ein Allantus von eirunder Geftalt. Der Ropf ift

punktirt. Die Freszangen sind an den Spisen braun. Um hinterleib sind die mittleren Abschnitte fein punktirt. Die Beine sind durch Sarchen wie Seide schillernd. Un den vorderften ist die vordere Seite blaß gelbbraunlich. Die Flügel sind hell durchscheinend; die vorderen an der Wurzel dunkel oder fast schwarzlich.

50. Tenthredo aethiops. \$ Lange 21/2 Linien.

Tenthredo aethiops Fabr. S. P. 39. 49. entom. syst. II. 121, 65.

Ein weiblicher Cladius (Illig.). Die Fuhler find einfach, fo lang ale ber hinterleib. Die Beine blaggelb mit schwarzen Schenkeln. Die Flugel hell durchscheinend, mit braunschwarzlichen Rippen und Randmahl; die Flugelschuppen weißlich.

31. Tenthredo tristis. & Lange 41/4 Linien.

Tenthredo tristis Fabr. S. P. 39, 50. Klug Blattw. 239, 231. Mag. VIII. 301. 231.

Ein Dolerus. Nicht allein ber britte und vierte, auch ber zweite und funfte hinterleibsabschnitt sind roth. Die Flügelschuppen find braun.

52. Tenthredo scutellaris \.

Tenthredo scutellaris Fabr. S. P. 39. 51.

Tenthredo instabilis (scutellaris) Klug Blattmesp. 188. 142. 6. Mag. VIII. 198.

53. Tenthredo viridis 2.

Diefelbe, die ich als Linne' Tenthr. viridis im Masgazin d. nat. Gef. VIII. 191. (Blattw. 181. 135.) bes schrieben habe.

54. Tenthredo interrupta 4.

Tenthredo interrupta Fahr, S. P. 40. 54.

Tenthredo tessellata Klug Blattwefp. 190. 144. Mag. VIII. 200. 144.

Ein allantus ber Tenthr, scutellaris ober Spinola's Tenthr, dorsalis vermandt. Die Grundfarbe bes Sinter= leibes fo wie bie Karbe ber Beichnungen bes Rorpers fann nur fehr uneigentlich grunlich genannt werben, ba fie vielmehr ale blaß gelbbraunlich erfcheint. Ropf und Ruckenfchilb find fcmarg. Um Ropf finden wir die Mugenfeite ber guh= Ier, Schildchen, Lefze, einen Rleck por und einen andern bin= ter ben Mugen, fo wie endlich die Spipen ber Freggangen gelblich; am Rudenfchilb bas Salsichilb und bie Glugelfcuppen, einen Doppelfled in ber Mitte, bas Schil chen mit zwei in gerader Linie unter bemfelben ftebenden Duntten und den Rudenfornchen gwifchen legterem gelb. Um Sinterleibe find die beiden erften Abfchnitte gelblichmeiß, bie ubrigen rothlichgelb. Die Mitte bes Sinterleibes giert eine fcmarge linea pinnata, wie fie in ber Fabricifchen Befcreibung angegeben ift. Die Beine find gelbrothlich; Buftalieder und Spigen ber Schenfel ichmars, erftere weiß ge= fledt. Die hell burchfcheinenben Glugel haben braune Rippen. Das Ranbmahl ift jur Balfte weiß.

55. Tenthredo segmentaria. 2 Långe 6 Linien.

Tenthredo segmentaria Fabr. S. P. 41. 55. ent. syst. suppl. 215. 33. 34.

Eine Barietat meiner Tenthr. bifasciata (Blattw. 165. 112. Mag. 141). Sie ist schwarz mit weißlich beshaartem Kopf und Ruckenschitb. Die mehresten hinterleibsabschnitte, namentlich ber britte, vierte, funfte, sechste und siebente sind an ihrem hintern Rande weiß begranzt. Beine

schwarz; Schienen und Fußglieder weiß, an der Spite schwarzlich. Flügel durchscheinend, gelblich, an den Spiten etwas dunkel oder schwärzlich; Rippen und Randmahl braun.

56. Tenthredo Rapae

auf bem untergestedten Zettel ale Tenthr. Raphani be-

57. Tenthredo lutea. ♀ Lange 31/2 Linien.

Tenthredo Iutea Fabr. S. P. 41. 58.

Gin Jurine'fcher Nematus, baber feineswegs mit ber T. nassata zu vergleichen, ober gar ale Abart berfelben gu betrachten. In ber Sammlung finden wir zwei Arten mit bem angegebenen Ramen bezeichnet, namlich fowohl ben Nematus luteus Panz. (Fn. lns. Fsc. 90, tah. 10) als auch eine abnliche in Kabricius Guftem mit ben Borten angebeutete Urt: , Variat rarius thorace characteribus nigris. " Lettere ift in meiner eigenen Sammlung mit bem Ramen T. bilineata bezeichnet, und von ber T. lutea baburch unterfcheiben, bag bie Rlugel faft roftgelb und nur an ber Burgel fcmarg find. Der Ruden auf jeber Seite mit einer fdmargen Linie, oft auch noch mit einem bergleichen Punkt im mittleren Lappen, bas Randmahl ber Flugel aber nicht wie bei ber T. lutea mit einem fcmarzlichen Dunkt zwifden ihm und ber Sauptrippe des Randes bezeichnet, fonbern fammt bem Glugelrande einfarbig gelb ift.

58. Tenthredo nassata 4 87 stimmt mit Linné's T. nassata überein.

59. Tenthredo Myosotidis. \$ Lange 3 Linien.
Taf. II. Fig. 8.

Tenthredo Myosotidis Fabr. S. P. 41. 60.

Nach Jurine ein Nematus, aber nicht Tenthr. Myosotidis Pz. Der Kopf ist schwarz; ber ganze Mund, namentlich Schildchen, Lefze, Freszangen und Palpen gelb. Der Rückenschild ist schwarz, halbschild und Flügelschuppen sind gelb. Der hinterleib ist gelb und nur an dem nach vorn gekehrten Kande sind die Segmente in der Mitte schwarz. Die Beine sind gelb; die Flügel wasserbell; die Rippen braun; die des Flügelrandes ausgenommen, welcher sammt dem Flügelmahl gelb ist.

66. Tenthredo dimidiata 4.

Tenthredo dimidiata Fabr. S. P. 42. 61.

Tenthredo instabilis (dimidiata) Klug Blattwesp. 188. 142. c. Mag. VIII. 198.

Tenthredo cordata.

61. Tenthredo stigma. 4 Lange 5 Linien.

Tenthredo stigma Fabr. S. P. 42. 62. entom. syst. suppl. 215. 36 - 7.

Tenthredo histrio Klug Blattw. 191. 145. Mag. VIII. 201. 145.

Eine Art, welche den T. scutellaris nahe kommt, boch aber von ihr hinreichend verschieden ift. Sie ist kurzer und ftarker; die Grundfarbe bes Körpers, wie bei der schon genannten Art, schwarz. Die Fühler sind kurzer als der Hinterleib, auf der untern Seite blaß pechbraun. Um Ropf sind das Schildhen und ein hinterhauptssted zu jeder Seite weiß. Der Halsschild, die Flügelschuppen, das Rückenschilden, zwei Punktchen unter dem Schildhen und die Rückenschen sind ebenfalls weiß. Um hinterleib sind der britte, vierte, fünfte und sechste Abschnitt oben roth und jeder von ihnen mit einem schwarzen Mittelpunkt bezeichnet. Die Beine

find roth, bie Flugel hell, die Flugelrippen braunschwarzlich, das Randmahl weiß, an der Spige braunschwarz.

62. Tenthredo septentrionalis.

Ale folche findet sich eine ihr ganz unahnliche Art, namlich ber ale Tenthr. militaris von mir (Blattw. 137. 79. Mag. VIII. 113.) beschriebene Allantus.

Uebersicht der vorstehenden Arten nach Gattungen und Familien.

I. Urten mit brei = bis neun= (zuweilen zehn = und elf=) gliebrigen Fuhlern.

Gattung: Hylotoma.

3weite Familie: Cryptus Leach.

- 1. Hylotoma Angelicae. Hylotoma Angelicae F. Bierte Familie (ober besonbere Gattung):
- 2. Hylotoma pubicornis. Hylotoma pubicornis F.

Gattung: Tenthredo.

- (*) (befonbere Gattung)
- 1. Tenthr. nigripennis. Tenthr. nigripennis F. Erste Familie: Allantus Jurine (Athalia Leach).
- 2. Tenthr. Rosae (L.) . Hylotoma annulata F. Breite Kamisie: Allantus Jurine (Selandria Leach).
- 3. Tenthr. ephippium. Tenthr. ephippium F.
- 4. '- nigrita. . . nigrita F.

- fulvicornis F.

5. Tenthr. morio. . . Tenthr. morio F.

fulvicornis.

6.

7.		abdominalis.		abdominalis F.					
8.		melanocephl.		melanocephala F.					
9.		brunnea (Kl.)	Hylotor	na ferruginea F.					
			(*). (b)	esonbere Gattung)					
10.	Tenthr.	opaca	Tenthr.	opaca. F.					
			(**) (befondere Gattung)					
11.	Tenthr.	atripennis .		ma atripennis F.					
D	ritte Fam	ilie: Allantu	s Jur. (Tenthredo Leach).					
				rustica und Tenthr.					
		•		carbonaria.					
13.	_	strigosa	-	strigosa F. und pa-					
				vida F.					
14.		neglecta (KI.)	-	abietis (L.)					
15.	-	blanda	_	blanda F. unb cy-					
e 1	, /			lindrica F.					
16.		punctum	_	punctum (L.)					
17.	. —	4. maculata.	-	4. maculata F.					
18.		haematopus.	_	haematopus F.					
19.		12. punctata.	_	fera (Sc.)					
		. (L.)							
20.	_	crassula (Kl.)	_	12. punctata (L.)	V				
21.	_	Ribis		Ribis (Schr.)					
8	funfte Fa	milie: Allant	us Jur.	(Tenthr. Leach).					
				marginella F.					
23.	` 	tricincta	· '	tricincta F.					
24.	-	'cingul. (Kl.)	,	bicincta (L.)					
25.	_	scissa (Kl.)		cincta (L.)					
26.		notha (Kl.)		cingulata F. (S. P.)					
27.	-			segmentaria F.					
	(bifasciata Kl.)							
Sechste Familie: Allantus Jur. (Tenthr. Leach.)									
28. Tenthr. albicornis Tenthr. albicornis F.									

29.	Tenthr.	velox	Tenthr.	velox F.			
30.	·	livida (Var.)		maura F.			
31.		rufiventris.		rufiventris F.			
32.		Coryli	-	Coryli F.			
33.		mandibular.		mandibularis F.			
34.	_	viridis (L.)	_	viridis (L.) unb Ra-			
				pae (L.)			
35:		bicincta (L.)		vaga F.			
36.		nassata (L.)		nassata L.			
37.	_	scutellaris.		scutellaris F.			
38.	_	dimidiata		dimidiata F.			
39.	,	stigma					
40.	_	tarsata		tarsata F.			
41.				interrupta F.			
Achte Familie: Dolerus Jur.							
42.	Tenthr.	Eglanteriae.		Eglanteriae F. unb			
				Tenthr. germanica F.			
43.	1	tristris	Tenthr.	tristis F.			
44.	<u>-</u>	gonagra.	_	gonagra F.			
	Reunte Familie: Emphytus Kl.						
45.	Tenthr.	togata					
		Zehnte Familie					
46.	Tenthr.			edo aethiops F.			
	,	Elfte Familie:					
47.	Teuthr.	lutea	Tenthr. lutea F.				
48.		Myosotidis.		Myosotidis F.			
				esondere Gattung)			
49.	Tenthr.	interrupta.	Hyloto	ma interrupta F.			

Bemerk. Wenn gleich biefe bie zweite Art biefes Ramens ift, fo wurde es doch einer Umanderung ber Benennung nicht bedurfen, ba biefe lettere T. interrupta wohl geeignet fenn konnte, zu einer eigenen und besondern Gattung erhoben zu werden.

II. Urten mit vielgliebrigen Suhlern.

Gattung: Pteronus Jur.

1. Pteronus nemorum. . Hylotoma nemorum F.

2. — frutetorum. — frutetorum F.

Gattung: Tarpa F.

1. Tarpa cephalotes. . . Tarpa cephalotes F.

2. — plagiocephala . — plagiocephala F.

V.

Bemerkungen über zu ben Temminkschen Ordnungen Cursores, Grallatores, Pinnatipedes und Palmipedes gehörige Bögel, mit besonderer Rücksicht auf die Herzogthumer Schleswig und Holstein; vom Justitiarius F. Boie zu Kiel.

Ein Rudblid auf bie in bas Gebiet ber Raturgefchichte ber Bogel gehörigen Entbedungen in ben lettverfloffenen amangig Jahren, macht in ber That baruber erftaunen, wie mangelhaft bie bahin bie Kenntnif einer Reihe von Befen gemefen, bie boch burch ihre Große und anbere Gigenfchaf= ten vor andern die Aufmerkfamkeit ber Forfcher auf fich wenben mußten. Die Unftrengungen aller berer, welche nach Bechfteine Beifpiel fich nicht bloß auf bas Studium alterer Schriftsteller beschrankten, fonbern felbft gu beobachten an= fingen, haben nun endlich fo weit geführt, bag faft alle Urten ber in Europa vorfommenden Bogel nach ben Berfchie= benheiten bes Gefchlechts und Alters, und mit Rudficht auf bie oft burch eine boppelte Daufer veranderte Farbe bes Gefiebere befdrieben und burch bestimmte Mertmale wiffenfchaft: lich von einander abgefondert find. Gute Abbitbungen befigen wir von ben meiften berfelben, und auch bie foftematifche

Aufstellung in Ordnungen und Gattungen, in soweit fie abs gesehen von einer eben so genauen Kenntniß ber außereuropaischen Arten vollkommen seyn kann, dutste wenig zu wunsschen übrig laffen. Rur über bie Nahrung, Lebensweise, die Fortpflanzung, das periodische Fortziehen und Wiederskehren mancher Bogel ist noch ein Dunkel verbreitet, bessen Aufklarung allein durch anhaltende Beobachtungen in von einander entfernten Gegenden möglich und erst zu wahrhaft philosophisch interessanten Resultaten und zur naheren Erstenntniß des Ineinandergreisens der Rader des großen Triebswerkes der Natur, führen kann.

Manche körnerfressende Bogel etwa ausgenommen, reicht bas, wie die vergleichenbe Anatomie bei einzelnen nachgewiesen, oft nur auf Sypothesen beruhende Wissen ber Naturforscher nicht weiter, als baß jene Art sich von Fischen, biese von Begetabilien, eine britte von Insecten nahre, alein auf nahere Untersuchungen hat man sich noch fast gar nicht eingelassen. Die Gegenten, wo sich manche Sumpvögel fortpflanzen, sind noch nicht einmal ausgemittelt, und in Betracht ber geheimnisvollen hin und herzuge aus weiter Ferne ist wenig von einzelnen größeren Arten bekannt, wahzend wir eingestehen bei manchen kleineren kaum beren physsische Möglichkeit zu begreifen.

Die nachstehenben Bemerkungen, bei benen bas Temmind'iche manuel d'ornithologie als bas vollkommenste zeitherige literarische Produkt der Art mit Beibehaltung der Nummer ber Ordnungen und Gattungen zum Grunde gelegt ift, werben noch deutlicher zeigen, welch großes Feld den Forschern in obigen Betracht übrig gelassen ift, andere auf bas, was der Berfasser nicht so glüdlich war, ausmitteln zu können, ausmerksam machen und wenigstens ein genaues Berzeichnis der in den Herzogthümern Schleswig und Holskein vorzkommenden Arten enthalten, wobei ich auch auf Ort und Jahreszeit, wann ich seltener vorkommende oder sonst merk-

würbigere Bogel antraf, Rucksicht genommen. Der Beobachtungen auf einer von mir unternommenen Reise nach
ben hohern Norden, im Jahre 1817, habe ich nur beiläufig gedacht, um bei der beabsichtigten abgesonderten Bekanntmachung derselben nicht in Wiederholungen zu verfallen,
und manche Berichtigung des Tertes nicht weiter ausführen
wollen, weil ich sie der Mittheilung des Verfasses verdankte
und dieser die Wissenschaft durch eine sehr vervollständigte
neue Ausgabe seines Wertes zu bereichern beabsichtigt. Einige kritische Bemerkungen, als nicht zum eigentlichen Vorwurf der Abhandlug gehörig, sind in die Unmerkungen verwiesen, und wenn ich über eine mir nicht in hiesiger Gegend vorgekommene Art keine Bemerkungen hinzuzusügen
hatte, ist selche bloß den Namen nach aufgeführt.

10. Drbnung.

Cursores, Laufvögel.

1. Ubtheilung: campestres.

44. Gattung: Otis, Trappe.

1. Otis tarda, die große Trappe,

obgleich auch ziemlich haufig im Medlenburgischen, scheint nur einzeln *) weiter nordlich zu manbern Im Fruhling 1812 zeigte sich ein Paar auf bem Gute Ruhlen ohnweit Segeberg, welches mahrscheinlich in der Gegend gebrutet haben mutde, wenn man nicht das Mannchen geschoffen. In

^{*)} Retzius Fauna Suecica.

ber Gegend von Eppendorf bei Samburg follen alliahrlich einige Paare niften.

- 2. Otis tetrax, die fleine Trappe
- gehort mehr dem Norben an, bewohnt nach Nilson*), bie Proving Schonen, nach Pontoppiban **), bas norbliche Sutland. Ich felbst fah ein weibliches Eremplar, welches in ber Gegend von Colding getobtet worden.
 - 3. Otis hombara, die Rragentrappe.
 - 45. Gattung: Oedicnemus.
 - 1. Oedicnemus crepitans, ber Triel.
 - 2. Abtheilung: Uferbewohner.
 - 46. Gattung: Charadrius, Regenpfeifer.
- 1. Charadrius apricarius, ber Golb.

findet sich nicht allein auf seinen Bugen im herbst und Fruhling in großen Schaaren ein, wobei er hauptsächlich bem
Strande der Besteuste zu folgen scheint, sondern brutet auch
auf den Sand und heideruden der herzogthumer und gewiß zahlreicher in Jutland. Noch im December habe ich
Schaaren, die auf der Banderung nach Suden begriffen,
und bereits wieder im Februar Parchen, welche sich auf ihren Brutenplagen auf heiden wieder eingefunden, angetroffen. Bei keinen der lettern, selbst nicht bei, um die Mitte
Juni, geschossenen Eremplaren fand ich auf Brust und Un-

^{*)} Regius am angeführten Orte, p. 204.

^{**)} Pontoppidan atlas Daniae.

terleib mehr als Spuren bes tiefen Schwarz, welches beibe Geschlechter unter ben Schaaren ber Durchziehenden schon im Anfang des Mai ziert und bei keinen der Individuen sehlte, die ich in der Brutezeit im nördlichen Norwegen auf ben Alpen sowohl, als am Seestrande zu beobachten Gelegenheit hatte. Diese Verschiebenheit in der Zeichnung, welsche den Irrthum Linne's den charadrius apricarius und pluvialis als zwei besondere Arten auszustellen gewissermas sen rechtsertigt, könnte man dem Einflusse des Klima's oder auch dem muthmaßlichen Umstande beimessen, daß nur jungere Päärchen sich unter den südlichern Breitengraden fortspslanzen. So wie ich dies bei den übrigen Arten beobachztet, machen hartschaligte Insecten die Nahrung des Goldzregenpseisers in der Fortpslanzungsperiode aus.

2. Charadrius morinellus, ber Morinell= regenpfeifer.

Der Berfaffer macht an anbern Orte barauf aufmertfam, bag manche Bogel in Solland auf ihren Bugen nach Morben im Brubling, andere bei ben Bugen im Berbfte feltener ober gar nicht vorkommen. Der Morinellregenpfeifer. geigt fich im Bergogthum Schleswig beinabe nur im Frublinge und ift bier auf einen fleinen Diftrift gwifchen ben Dorfern Gagel, Grob, Groß = und Rlein Reibe, weit ber Stadt Schleswig eingefdyrantt, ben bie burchziehenben Schaaren alliabrlich gegen bie Mitte vom Monat Mai aufs neue befuchen. Man fennt fie unter ben Namen ber Domerangvogel. Einzelne Eremplare find an andern Orten In Normegen brutet ber Morinellreim Berbft gefchoffen. genpfeifer in ber Gebirgeregion, bie auch im Berbft nicht von Schnee befreit ift. Sier fomohl, ale bei auf bem Buge gefchoffenen Eremplaren, habe ich bemertt, bag, wenn gleich Die Farben bei beiben Gefchlechtern gleichmäßig vertheilt, folde bei ben Beibchen ftete ungleich lebhafter finb. Die erft

aus bem Ei gekommenen jungen Bogel sind wie die ber folgenden Urten dieser Gattung auf den Rucken gesteckt. Etwas alter bekommen sie das Gesieder der Eltern mit Ausnahme des schwarzen Fleckes auf dem Bauche, der überhaupt den herbstrogeln fehlt. Die Magen der auf den nordlichen Alpen angetroffenen Eremplare enthielten nichts als heusschrecken (gryllus), die dort ungemein häusig und der Art wenigstens sehrlich sind, welche Reisende auf den Schweizer Hochgeburgen angetroffen. Die im herzogthum Schleswig geschossener Laufkafer (carabus) und Ries.

3. Charadrius hiaticula, ber halbband:

nistet überall in ben Berzogthumern am Seestrande sowohl ber Oft- als Bestkufte, auch an ben fandigen Ufern ber Landfeen.

4. Charadrius minor, ber kleine Regens pfeifer.

Die Urt icheint weniger jahlreich an Individuen ale bie vorhergebende und folgende. Ich traf fie ausschließlich am Ufer aller größeren Landfeen, nirgende am Geeftrande.

5. Charadrius cantianus, ber weißstirnige Regenpfeifer.

Saufig am Strande ber Dft = und Beftfee, mo er um bie Mitte bes Junius brutet.

Ich habe Grund zu vermuthen, daß auch bie zulest aufgeführten drei Regenpfeifer bei der herbstmaufer das Schwarz auf der Stirn und Bruft verlieren, und im Winter einfarbig grau mit weißem Unterleibe erscheinen. Im herbst versammeln sich junge und alte in Schaaren und vertauschen den Aufenthalt auf den hohern Sandbunen mit den zur Flutzeit unter Wasser stehenden Niederungen. Der Bool. Mag. Bb. 1. St. 3.

Saleband = und der weißstirnige Regenpfeifer verlaffen unsfere Ruften erst bei eintretenden Froste. Jeden derfelben scheint in der Brutezeit eine besondere Urt von Kafern zur Nahrung angewiesen. Bon der Insel Pelworn, wo die Urt in großer Menge nistet, erhielt ich ein beim Neste gesschossense Parchen, dem das Schwarz auf Brust und Stirn fehlte, und ahnlich Gezeichnete habe ich späterhin daselbst beobachtet. Dergleichen Bogel, welche ich anfänglich für specifisch verschieden zu halten geneigt war, befinden sich tvahrscheinlich aus zufälligen Ursachen noch im Winterkleide.

- 47. Gattung: Arenaria, Sanblaufer.
- 1. Arenaria calidris, ber gemeine Sand:
 - 48. Gattung: Himantopus, Stranbreuter.
- 1. Himantopus atropterus, ber rothfußige
 - 49. Gattung: Haematopus, Austernfischer.
- 1. Haematopus ostralegus, ber gefchådte Austernfischer

kann nicht leicht irgendwo haufiger fenn als an ber Beftkufte der herzogthumer, die er im Binter verläßt, aber zeitig wieder im Upril bezieht. Die Gier fand ich verschiedentlich auf zusammengetragenem trochnem Grafe in der Mitte bes Junius.

Der Verfaffer scheint nicht ber Meinung, daß ber Austernfischer fich von Auftern und Muscheln nahre, beren weiche Theile, namentlich die von mytilus edulis, ich indeß in seinem Magen gefunden. Eremplare mit dem vom Berfasser erwähnten weißen Fled an der Rehle sieht man häusig im Borsommer, und es ist wahrscheinlich, daß nicht bloß alle jungen, sondern auch die alten Bogel im Winter so gezeichnet. Sonstige Barietaten zur Brutezeit geschossen, sind mir ebenfalls vorgekommen, unter andern ein mannlicher Bogel mit einem Schopfe aus schmalen schwarz und weißgestreiften Federn am hintern Kopfe. Auf der Insel Amrom sand ich mit Dinte bespriste Hühnereier im Neste eines Austernssischen, und hörte, daß es dort sehr gewöhnlich, bergleichen von ihm ausbruten zu lassen.

50. Gattung: Cursorius, &aufer.

1. Cursorius isabellinus, ber isabellfarbige Läufer.

11. Ordnung: Grallatores.

51. Gattung: Vanellus, Kiebit.*)
2. Abtheilung.

1. Vanellus melanogaster, der fcmarzbau= hige Kiebig

ift felten an ber Rufte ber Oftfee, ziemlich haufig an benen ber Westfee, sowohl auf ber herbst = ale Fruhlingsmanberung, auf ber man ihn noch gegen bas Enbe bes Mai be-

^{*)} Sehr mit Recht hat ber Berfasser bie Kiebiggattung in zwei Unterabtheilungen zerspalten, ba was ben außern habitus anbelangt, ber schwarzbäuchige ben gemeinen Kiebig so wenig ahnlich unb sich unmittelbar an ben Regenpfeifer anschließt.

merkt. Junge Bogel und alte im Minterkleibe habe ich noch im Novbr. angetroffen; lettere, die alebann bas Sommerkleib noch nicht abgelegt, auf dem herbstfftriche schon im Julius, und schließe baher, bag die Bruteplage der Urt nicht weit entfernt fenn konnen.

2. Ubtheilung.

- 2. Vanellus cristatus, ber gemeine Riebit niftet in allen moraftigen Gegenden, vorzüglich haufig in ben Marschen an der Besteufte.
 - 52. Gattung: Strepsilas, Steinwalzer.
- 1. Strepsilas collaris, der bunte Stein= malzer

finbet fich nach neuern Beobachtungen auch jenfeits ber Linie im fublichen Umerita, und in Norwegen fah ich ihn bis un= ter bem 67ften Grad nordlicher Breite. Auf ber Salbinfel Bothfand vor bem Rieler Forde bruten feit einer Reihe von Sahren zwei Parchen. Muf ben Sandbunen an ber Befts fufte bes Bergogthums Schleswig aber ift ber Bogel haufi= ger ale fonft irgendmo. In der Brutegeit umfreift er ben Sager und ftoft babei ein auffallendes Gefchrei aus, bas fid burch die Sylben he de de de ausbrucken lagt. Sehr ahnliche Zone horte ich ben fleinen Regenpfeifer und ben Alpenftranblaufer, wenn fie um ihre Brut beforgt waren, ausstoßen; ein Bindeglied, wodurch fich diese fonft fo ver-Schiedenen Bogel wieder an einander reihen. Die Magen ber Steinwalzer, Die ich zu untersuchen Gelegenheit gehabt, enthielten die Flugelbeden von Rafern und Riefel, welche auch bie Regenpfeifer in Menge verschlucken.

- 53. Gattung: Glareola, Sanbhuhn.
- Glareola torquata, das rothfüßige Sandhuhn.

54. Gattung: Grus, Rranich.

1. Grus cinerea, ber afchgraue Kranich

brutet hin und wieder in Schleswig und Holftein und befucht, die von ihm gemahlten Bruteplage alljahrlich von neuen. Auf dem Gute Seedorf, auf den Bruchen am Mohrfee bei Kiel niften einige Paare.

55. Gattung: Stord, Ciconia.

1. Ciconia alba, ber weiße Storch

finbet fich in gang Dannemart bin und wieber, febr haufig in ben Marfchgegenben von Schlesmig und Solftein und in ber unmittelbaren Nachbarfchaft berfelben. In ben Flecken Melborf entfinne ich mich einft einige und breifig Storch= neffer gegahlt zu haben. Da bie Marfchen feineswegs einen folden überwiegenden Ueberfluß an Reptilien haben, bie bod bie Sauptnahrung ber Storche ausmachen, fo bleibt bie vorzugeweife Unfiedelung in und bei benfelben eine einer Erklarung bedurfende Erfcheinung. Der Glaube, bag bie Storche regelmäßig fich an bemfelben Tage im Sahre wieber einfinden ift noch hier allgemein, beruht aber nicht auf Beobadytungen und ift burch bie oft mieberholten bes Profeffor hermann in Strasburg hinlanglich wiberlegt. In ben 18 Jahren, wo er auf bie Unfunft ber Storche Ucht gab, fanben fich bie erften nie vor ben 10. Kebr, und nie nad) bem 9. Upril ein. Unter bem 54ften Grab norblicher Breite fcheint ihre Rudtehr nicht vor bem Unfange bes Uprile gu

erfolgen. Ihre Bereinigung in Schaaren gur Beit ber Berbft= manderung ift von zu vielen beobachtet, ale bag man fic bezweifeln tonnte, mag aber boch nicht in allen Sahren ge= fcheben, weil man fonft ofterer folche Berfammlungen bemerten mußte. Beim Weggieben muffen fie fich gleich aufer bem Bereich bes menfchlichen Auges erheben, und ich permuthe, bag bies ber Kall bei vielen anbern Bugvogeln ift, bie man eben fo wenig auf ber Banberung begriffen fieht. *) Giner meiner Freunde hatte gufallig bas Glud am 14. April 1818 Beuge ber Ruckfunft zweier Storche gu fenn, die fich aus einer Sohe, in ber fie bas Muge anfanglich faum unterfcheiden fonnte, auf bas Dach nieberließen. -Man hat neuerdings behauptet, unfere Storche uberwinter= ten in Spanien. Ginem neuen Reifenben gufolge, **) ver: laffen fie indeg im Minter felbft bie Gegend von Marocco, und er bemerkt es als eine auffallende Erfcheinung, bag fich bort am 18. Dec. 1804 ein Storch feben laffen.

2. Ciconia nigra, ber fcmarge Stord.

Paare bes schwarzen Storches bruten feit vielen Jahren auf dem Gute Bothkamp, im Amte Sutten, im Geholze von Tenebuttel in Ditmarfchen und an mehreren anbern Orten in ben herzogthumern.

- 3. Ciconia maquari, ber Maquari.
 - 56. Gattung: Ardea, Reiher. Erste Abtheilung: Eigentliche Reiher.
- 1. Ardea einerea, ber graue Reiher , findet sich häufig und einzeln; wandert selbst in strengern
 - *) Observationes Zoologicae, p. 173.
 - **) Mli : Ben el Abaffi Reifen in Ufrica und Ufien.

Wintern nicht weiter fublid. In ber Rachbarfchaft von Ploen, auf ben Gutern Depenau, Leutmard, Reuborf und an andern Plagen begieben großere und fleinere Colonien von Reihern alliabrlich ihre Refter, bie man auf ber Spige hober Buchen haufig mehrere auf einem Baume antrifft. Mur anhaltende Berfolgungen werben Berantaffung, folche gemeinschaftliche Bruteplage verlaffen werben. Rarbe ber Gier, beren man megen ber Schwierigkeit bie Refter ju erreichen nicht leicht habhaft wird, hat ber Berfaffer richtig angegeben. Bann Cormoran : Scharben und Reiher fich in berfelben Gegend aufhalten, fann man barauf rechnen, bie Defter beider neben einander gu finden, *). und hiefige Sager wollen beobachtet haben, daß erftere lettere zu verbrangen fuchen. 3m Sommer 1817 marb ein Reiher in Siefford im nordlichen Normegen, eine feltene Erfcheinung unter bem 68ften Grabe nordlicher Breite, gefcoffen.

- 2. Ardea purpurea, ber Purpurreiher.
 - 3. Ardea egretta, bie Egrette. 4. Ardea garzetta, bie Gargette.
 - 5. Ardea ralloides, ber Rallenreiher.
- 6. Ardea minuta, ber 3wergreiher foll in ben Nieberungen an ber Schwentine, unweit Riel, vorkommen, wo ich ihn indes vergeblich aufsuchte.

3weite Abtheilung: Rohrdommel und Rachtreiher.

- 7. Ardella stellaris, ber Rohrbommel ift in ben meisten Morasten und an den größern Seen über- aus hausig.
 - *) Georgi Reife burd Ruflanb, Ihl. I. G. 169.

8. Ardea nycticorax, ber nachtreiber.

Bor mehreren Sahren marb ein Parchen am Elbufer, unweit Stade, gefchoffen.

57. Gattung: Phoenicopterus.

1. Phoenicopterus ruber, ber Flammant.

58. Gattung: Recurvirostra, Avozetta.

1. Recurvirostra avocetta, die blaufüßige Uvocetta

findet sich ziemlich haufig auf falzigen Wiesen an der Aftfee; in größter Menge auf ben weitläufigen Außendeichen ber westlichen Ruften, wo sie sich um die Mitte des Aprils einsindet, im Junius auf grasreichen Plagen nistet und im Spatherbste wieder verschwindet.

Der hollandifche Name Rlait druckt recht gut das Gefchrei biefes burch ben Bau feines Schnabels fo merkwurdigen und durch die fcone Gestalt fo intereffanten Bogels aus.

Im Magen vieler von mir geschossener Eremplare habe ich nie etwas anders als Begetabilien aus den Gattungen fucus und conferva und verschluckte Kiesel entdecken können, die den Avocetten ein wesentliches Bedürfniß zu seyn scheinen. Bei Eintreten der Ebbe verlassen sie die salzigen Wiesen, und durchsuchen, den Schnabel seitwärts dewegend (welches den Namen Wassersähler veranlaßt haben mag), die Bertiefungen am Strande, in denen Meerwasserstehen geblieben. In diesen trifft man gemeiniglich die junge Brut der Krabben (crangon vulgare), der sie vermuthlich nachstellen. Durch ihre Sitten und besonders das siete Neigen des Kopfes schließen sie sich den Wassersäusern (totanus) an.

59. Gattung: Platalea, Boffelreiber.

1. Platalea leucorodia, der weiße Löffels reiher.

60. Gaitung: Ibis, 3bis.

. 1. Ibis sacra, ber fupferfarbige 3bis

versliegt sich, wie ich mit ziemlicher Bestimmtheit zu behaupten wage, bis in die hiesigen Gewässer, welches um so eher glaublich als Eremplare in Schweden und auf Seeland ge= schossen worden sind.*)

- 61. Gattung: Numenius, Brachvogel. **)
- 1. Numenius arquata, bet große Brach = vogel.

Un sumpfigen Orten ber Ufer ber Oftfee ben großten Eheil bes gangen Sahres uber, haufiger am Ufer ber Beff=

- *) Retzius fauna Suecica, p. 171.
- **) Die folgende Vertheilung erst durch den Verfasser vollkommen bekannt gewordener Sumpfvögel unter die Sattungen numenius, tringa, totanus und limosa, welche Brisson, Bechstein und Leisler (Nachträge zu Bechsteins Naturgeschichte Deutschlands, 2tes Heft, S. 126.) vorbereitet, entspricht so sehr der Vatur, daß sie dem Beodachter dieser Vögel im Freien und dem bloßen Systematiker auf gleiche Weise ansprechen muß. Auf ganz ähnliche Weise sonderte herr Nilson in dem noch nicht erzschienen aten Theile seiner ornithologia suecica, dessen Outschsicht ich seiner freundschaftlichen Mittheilung verdanke, bewor ihm noch das Temminckser Werk bekannt geworden, eine Uebereinstimmung, welche zu merkwürdig, als daß ich sie hier mit Stillschweigen übergehen könnte.

fee und auf nicht weit von berfelben entlegenen Heiben, woselbst er einzeln brutet. — Nach meinen Beobachtungen im Norden besteht dort die Nahrung des großen Brachvogels im Herbste ausschließlich aus Beidelbeeren (vaccinium myrtillus),

2. Numenius phaeopus, bet Regenbrach. vogel *)

auf ber Fruhlingswanderung im Mai und Juni, auf ber im Gerbste im August, September und October nicht selten, aber doch weniger hausig, als ber vorher beschriebene am Seestrande. Brutet in Norwegen nicht an der Seekuste, wie die größere Urt, sondern im Innern der Fiorde. Die braunen Kopfstreisen sinden sich bei jungen Bogeln schon vor der ersten Mauser und konnen als Unterscheidungsmerkmahl der Urt dienen.

62. Gattung: Tringa, Stranbläufer. (**)
Erste Abtheilung: Die vorbern Zehen völlig getrennt.

1. Tringa subarquata, ber rothbåuchige Stranblåufer

zeigt fich am Meerufer fowohl ber Dft = als Beftfee. Die

**) Eben bafelbft find bie, die erfte Abtheilung ber Temminchichen

^{*)} Cuvier regne animal, T. I p. 485 verset ben Regenbrachvogel in eine andere Unterabtheilung des Geschliechts Scolopax,
bavon ausgehend, daß der Schnabel desselben bis gegen das Ende hin gesurcht, einem Unterscheidungemerknahl, welches inbeß nicht erheblich genug zwei sich übrigens so ahnliche Bögel
zu trennen. Lebensweise, Gestalt, Gesieder, Stimme, ja der
Schnabel selbst zeigen, daß die Natur, wie so oft der Fall, bei
bem Regenbrachvogel eine und dieselbe Bildung in kleinerer
Form wiederholt.

alten Bogel auf ber Wanberung nach Suben begriffen, besfinden sich schon im Anfange Augusts in der Mauser, und bie hervorschießenden grauen Federn des Winterfleides fangen an, die rostfarbigen und schwärzlichen des Sommerkleibes zu verdrängen. Junge Bogel habe ich nicht vor dem September angetroffen, und in dem Magen geschossener Eremplare außer Kiefeln nur zarte Keime von Conferven, welche am Meeresuser wachsen.

2. Tringa variabilis, der veranberliche Stranblaufer

findet sich an benfelben Orten mit den vorbenannten und in viel größerer Unzahl, auch auf dem Zuge an den Ufern der Landseen. Die Urt ist eine der an Individuen reichsten, und einzelne Hausen überwintern an der westlichen Ruste, wo sie sich bei der Sibe weiter nach der See zu begeben, und bei der Flut mit dem Saume des Wassers dem Lande näher rücken. Alle vom November die April erhaltenen Eremplare fand ich im grauen Winterkleide, die in der Brütezeit geschossenen aber nur zum Theil im reinen hochzeitlichen Gewande. Auf der Brust und dem Unterleibe zeizgen sich meistens weiß und graugebänderte Federn unter ben kohlschwarzen, die wohl nur den ganz alten Bögeln aussschließlich eigen sind. Die Periode der Mauser ist übrigens

Sattung tringa bilbenden Strandvögel in die beiden Gattungen Calidris und Pelidua gebrucht, denen die von machetes, limosa, falcinellus, arenaria, phalaropus u. s. w. als Unterabtheilungen der Hauptabtheilung, Schnepfe an die Seite geseht sind. Welche einzelne Tringen unter diese Ubtheilungen gehören, ist dabei nicht angegeben, die Eintheilung selbst aber unnöthig und wohl deshalb verwerstich, weil nur die Temmincksche Gattung tringa oder die Gattungen pelidua, calidris und machetes vereint einen wirklichen Gegensach zu den übrizgen Gruppen der Schnepsen des herrn Cuvier bilben.

nicht bei ben einzelnen Bogeln gleichzeitig und baher find fowohl im herbst als Fruhling an einem und bemfelben Sage geschossene Individuen oft auffallend verschieden.

Rluge bes veranderlichen Strandlaufers, welche ich in ber Mitte Junius und ju anbern Sahreszeiten auf ben Batten (gur Klutgeit überftromten Dieberungen) am Musfluffe ber Elbe zu beobachten Belegenheit hatte, beftanben leicht aus 5 - 6000 Stud, und gemahren burch ihre mannichfaltigen Schwenkungen in ber Luft ein unterhaltenbes Schaufpiel. Wenn fich ein folder Bug vom Boben er= hebt, glaubt man in großerer Entfernung einen auffteigen= ben Rauch zu bemerten. Es ift nicht unmahricheinlich, baß folde Schaaren, welche fid nicht leicht nabe tommen laffen, bahingegen einzelne wenig icheu find, auch in Gefellichaft bruten , welches mir Stranbbewohner verfichert. Die Gier einzeln brutender Parchen 2 - 4 an ber Bahl; ben Riebibeiern an Farbe abnlich, aber birnformiger geftaltet fanb ich verschiedentlich in einer Bertiefung im Grafe auf falgi= gen Biefen, am Musfluffe ber Elbe und in ber fogengnn= ten Probftei, unweit Riel. Biele Parchen niften auf ben Infeln an ber Bestfuste von Schleswig auch auf Saltholm unmeit Copenhagen. 3m Magen geoffneter Eremplare habe ich weber Infecten noch Burmer, fonbern Begetabilien und Ries gefunden.

3. Tringa Temminckii, der Temmindsche Stranbläufer.

Diefer erft neuerbings bekanntgeworbene Stranblaufer ift nichts weniger als felten und brutet auf der Infel Pel-worm in feuchten Niederungen mit dem vorigen. Auf dem Buge geschoffene Eremplare habe ich im Mai und Septemsber erhalten. Die Verschiedenheit des vom herrn Leisler richtig beschriebenen Sommerkleides von dem Binterkleide ift weniger auffallend als bei den übrigen Arten.

4. Tringa minuta, ber fleine Stranblaufer

fommt an benfelben Orten mit ben vorbenannten Arten vor. Auch im Magen bes kleinen und bes Temminckschen Strandlaufers habe ich nur Kies und kleine vegetabilische Partikeln entbecken konnen. Wo er nistet ist mir bis jest unbekannt.

5. Tringa cinerea, ber Canuteftranblaufer

ift haufig auf bem herbsistriche an ben Ruften ber Oftsee, ben bie alten Bogel schon im Juli und im Uebergange vom Sommerkleibe jum Winterkleibe eröffnen, und die jungen im Anfange des Septembers beschließen. Lettere sinden sich besonders häusig am Strande auf Fühnen, Laaland und ben benachbarten Inseln ein, gegen die sonstige Gewohnheit der Strandläuser auch an solchen Usern, welche mit Kies bedeckt. In dortiger Gegend fand ich in den Magen gezschossener Eremplare zur Gattung der Neriten gehörige kleine Schnecken, bei andern Conserven. Um Ende Mai's sah ich auf den Inseln Suderog und Pelworm Schaaren alter Bogel im Sommerkleide, welche auf der Wanderung begriffen und ganz außerordentlich sett waren.

Sier ift einzuschalten :

6. Tringa maritima, der Klippenstrand: läufer.

Tringa striata. Gmel Lin.

Tringa maritima. Ström. Act. Nidros. 3. p. 440.

Tringa arenaria. Cuvier 1. c.?

Fabricius Fauna Groenlandica, pag. 107 und bie bortigen Citate.

Mohr Forfog til an Islandse Naturhistorie, S. 45. Retzii fauna Suecica, pag. 182.

Ein Bogel, der im hohen Norben ben Binter uber aushalt, und nur in ber Fortpflanzungsperiode bie bortigen Ruften verläßt.

Schnabel etwas nach unten gebogen, die Rägel an ben Fußzehen, besonders der an der hinterzehe start gestrümmt. Länge des Tarsus 9 Linien. Der Unterleib vorzugsweise vor dem aller übrigen Strandläuser start besieder. Un der Schnabelwurzel eine Urt von schmaler Bachschaut. Länge 7—8 Zoll. — Sommerkleid: Kopf, hals, Nacken und oberer Theil der Brust schwarzbraun; der untere nebst den Seiten, Bauch und Ufter weiß und graugestrichelt; Rücken, Schwanz und Flügel schwarzbraun, ersterer mit violettem Schimmer. Einzelne Rückensedern haben hellsrostgreichen; Schnabelwurzel und Füße ockergelb. Im Winter erscheinen die obern Theile grau, die Seiten gestrichelt, der Bauch weiß.

Der Rlippenstranblaufer, ber sich im Winter nach ber Infel Fuhnen und weiter sublich verfliegt, ist gewiß oft mit dem Canutestrandlaufer im Winterkleide verwechselt. Er ift, so viel bekannt, ber einzige feiner Gattung, welcher die arcatische Zone in den Wintermonaten nicht verläßt und das klippige Seeufer bewohnt, wobei ihm seine krummen Nagel dazu dienen, sich an den Seegewächsen, welche die Felsen bekleiben, Salt zu verschaffen.

Rad Fabricius niftet er in Gronland am Ufer ber Seen und bes Meeres und legt 4 — 6 zugefpitte geflecte Gier.

Die Nahrung besteht aus kleinen Muscheln und Schnecken. *)

^{*)} Der Name Tringa maritima, welchen Strom ben Rlippen: ftranblaufer gegeben, ift in sofern unpaffend, als bie ubrigen '

3weite Ubtheilung: Die mittele Behe mit beraugern burch eine Saut verbunben.

7. Tringa pugnax, ber Streitftrandlaufer

nicht felten auf bem Zuge im herbst und Fruhling in Gefellschaft anderer Gattungsverwandten. Brutet unter andern an gradreichen Plagen am Ausstusse bes Elbstroms befonbers häufig bei ben Inseln Sylt und Umrom. Streitstrandläufer im herbsteleibe findet man in den naturhistorischen Cabineten oft mit den verschiedenartigsten Namen bezeichnet.

- 63. Gattung: Totanus, Bafferlaufer.")
- 1. Totanus fuscus, der schwarzbraune Baf= ferläufer

geigt fich im Fruhling und herbst am Stranbe ber Beftfee.

2. Totanus calidris, ber olivenbraune Bafferläufer

brutet einzeln in allen größern Moren und Sumpfen, haus figer an der Oft : und Westfee in grasteichen Niederungen.

Strandlaufer sich ebenfalls am Meeresufer aufhalten. Ich habe benselben aber lieber beibehalten, als auch meinerseits zur Bervielfältigung ber Namen beitragen wollen. Herr Ström ist übrigens der erste, welcher die Art gehörig beschrieben, freilich ohne Rücksicht auf das vom Sommer so fehr verschiedene Winsterkeib.

**) Auch bei Chvier bilben die in eine Unterabtheilung der Gattung Scolopax vereinigten Masserläuser eine Untergattung, aber unter ben Arten sindet sich eine, der Totanus fuscus, doppelt aufgeführt. Un ber norbifden Rufte finbet er fich noch unter bem 7 often Grade norblicher Breite. In ben Magen aller von mir gesichoffenen Gremplare habe ich vegetabilifche Theile und Kies vorgefunden.

- 3. Totanus stagnatilis, ber Leichwaffer-
- 4. Totanus ochropus, ber punttirte Bafferlåufer.

Nicht haufig an ben Ufern ber Geen und Teiche.

- 5. Totanus glareola, ber Baldmafferläufer niftet einzeln auf ben holfteinifchen Beiben, und legt 4 ye= flecte Gier in einer Bertiefung im Boben, die man gemeiniglich am Ufer ber Gemaffer findet. Die Urt scheint übershaupt nicht gahlreich.
- 6. Totanus macularia, ber geflecte Baf= ferlåufer.
- 7. Totanus hypoleucus, ber trillernbe Baf= ferläufer
- ift fowohl im Innern des Landes ale an den Ruften auf bem Buge im Upril, Mai, Geptember und October haufig.
- 8. Totanus glottis, ber grunfußige Waffer:
 läufer

erscheint im September einzeln am Offfeestranbe, haufiger in ben Elbgegenden. In den Magen geschoffener Eremplare habe ich nichts als Schlamm und Ries unterscheiden Konnen.*)

^{*)} Leister Nachtrage in Bechfleins Naturgeschichte Deutschlands, Dett 2, G. 282, murbe ben grunfüßigen Wafferlaufer gewiß

64. Gattung: Limosa, Sumpfläufer.

1. Limosa melanura, ber fcmarzschwanzige Sumpflaufer

ift wirklich ber Belander jadrecra. In Schleswig und holsftein habe ich ihn nirgend angetroffen.

2. Limosa rufa, ber toftbraune Sumpfe

beffen Erfcheinung fonft uberall gu ben Geltenheiten gehort, ift im Juli, Muguft und Geptember an ber Rufte ber Ditfee auf gradreichen Dlaten ziemlich haufig. Die alten Bogel erfcheinen im Uebergange bes Commerfleibes jum Binter= fleibe querft, und ichon im Julius erhalt man fein Gremplar, auf beffen Untertheilen fich bas Roftbraun in volliger Reinheit fande. Die jungen Bogel befchließen ben Bug. Un ber Beftfufte ift bie Urt unter ben Ramen Maitute, Maivogel und Gelbbruft fehr bekannt und erfcheint auf bem Kruhlingeftriche gegen bas Enbe Mai's in Rlugen von Taufenden, bie fich oft bis gu Mitte Junius aufhalten und ba= ber febr fpat im Sahre bruten und nicht lange an ben Bruteplaten verweilen muffen. Muf ben Infeln Pelworm, Um= rom und Gult fah ich fie in folder Ungahl, bag ber Gees ftrand ftellenweise von ihnen bededt und gefarbt, bei hoher Muth auf gradreichen Platen ober fleinen Erhohungen, bei abfliegendem Baffer und beim Gintritt ber gluth am Geftabe, wobei fie fich bis unter ben Bauch in bas Baffer begaben und ben Sandwurmern (Arenicola lumbricoides) auflauerten, welche bie meilenweiten Dieberungen jener Begend, die nur gur Gluthzeit unter Baffer fteben, in uner-

nicht mit bem Teidmafferlaufer von ben übrigen abgesonbert haben, wenn er lefterer anderweitig als auf bem Striche zu beobachten Gelegenheit gehabt hatte. meflicher Unzahl bewohnen. Durch ben Genuß berfelben werden sie so fett, als die Pfuhlschnepfen im herbste, ja Fettklumpen ahnlich; sind aber bemunerachtet so scheu, wie wenig andere Bogel. Beim Aufsliegen lassen sie ein meschendes Bett, Bett, Bett, mit pfeisenden, nicht unangenehm klingenden Tonen vermischt, horen. Da sich unter 24 geschossenen Eremplaren nur ein Beibchen befand, ist zu vermuthen, daß die Mannchen von letzern abgesendert streichen. Im August und September sollen alte und junge Bogel dieselben Ptate an der Westkufte nicht weniger zahlzreich besuchen. Im Magen der in diesen Monaten geschossenen Eremplare, habe ich nur Steine und zarte Keime von Begetabilien (fucus und conferva) angetroffen.

3. Limosa Meyeri, ber Meyersche Sumpf: laufer.

Ich erhielt Eremplare sowohl vom Ufer ber Dft = als Westsee, wo biese ausgemacht verschiedene Art in Gesellschaft ber vorigen erscheint. Nach Ausweisung im Junius geschossener Exemplare ist das Sommerkleid nicht fehr vom Winterkeide verschieden, und Bruft und Unterleib haben nur einen roftsarbigen Anslug. Nahrung und Lebensweise scheint der Meyersche Sumpstäufer mit dem vorigen gemein zu haben. Ueber die Fortpstanzung beider habe ich nichts in Erssahrung bringen können. Aller Wahrscheinlichkeit zusolge wandern sie nicht weit nordlich.

65. Gattung: Scolopax, Schnepfe.

1. Scolopax rusticola, die Walbschnepfe

ftreicht nicht nur im Serbst und Fruhling burch, fondern niftet auch hin und wieder in den größern Holzungen auf ber Erbe und Baumftumpfen. Que dem Umstande, daß bie Schnepfen sich an der Westkuste, wie es scheint, durch bie Reise ermudet, selbst an solchen Platen niederlassen, die völlig vom Gebusch, selbst sind, mochte man schließen, daß sie bei ihren periodischen Wanderungen einen anhaltenden Gebrauch von ihren Ftügeln, machen Auf der Insel Helgotand sollen sie gleich den Wachteln an der Kuste der mitteltändischen See völlig ermattet ankommen, und solche Vögel habe auch ich auf der Küste des sessen, und solche Vögel werden. Daß die Schnepfen demunerachtet eines anhaltenden Ftuges fähig sind; beweiset ein Eremplar, welches auf einem zum Wallsischfang ausgerüsteten Schiffe im Jahre 1818 in hoher Breite in offener See gefangen wurde.

2. Scolopan media, bie Pfuhlfdnepfe

niftet in ben herzogthumern, und ich habe verfchiebentlich brutenbe Parchen in ben Moren angetroffen. Gin Gremplar ber Pfuhlfchnepfe aus Brasilien mar ber Eutopäischen burche aus ähnlich.

3. Scolopax gallinago, bie heerschnepfe.

In Brafilien ift bas Gefieber ber heerfchnepfe burch-

4. Scolopax gallinula, die Saarfcnepfe

befucht mit der vorigen auf bem Striche nicht nur die Sumpfe, sondern auch ben Seestrand. Die Urt ist zahlreischer als die Pfuhlschnepfe, indeß auch hier ungleich seltener als die Heerschnepfe.

Die Untersuchung, welches die Nahrungemittel ber Schnepfen feven, ift noch ichwieriger ale bei den Strandtaufern und andern verwandten Gattungen, weil fie wenig confissente und überaus kleine Partikeln verfchlingen. Ich habe hinsichtlich berfelben nichts Bestimmtes ausmitteln konnen.

66. Gattung: Rallus, Ralle.

1. Rallus aquaticus, die Wafferralle tommt, jedoch nicht oft, an Seen und Teichen vor.

Photodore

67. Gattung: Gallinula, Rohrhuhn.

1. Abtheilung: Dhne Stirnhaut.

1. Gallinula crex, ber Bachtelfonig

wanbert weit nach bem Norben und finbet fich namentlich in ber Proving helgeland in Norwegen, welches die Beobachtungen bes Verfaffers bestätigt, in einzelnen Sahren fehr haufig, in andern gar nicht*) felten in Schleswig und holestein. Ungleich haufiger ist

2. Gallinula porzana, bas punttirte Rohr=

und namentlich am Moorfee bei Riel, auf ber Schwentine und an ber Bestfufte an mit Schilf bewachsenen Rieberungen von mir beobachtet.

3. Gallinula pusilla, bas fleine Roht=

Unter biefem Namen find nach neuern Beobachtungen bes Berfaffere bieber zwei Urten beschrieben, von benen mir

^{*)} Gmelin traf ihn im Junius 1740 am Flusse Actan in Siberien febr haufig. Reife burch Siberien, Ahl. 3, S. 593.

nur ein Eremplar ber großern in hiefiger Gegend gu Geficht gefommen ift.

- 2. Abtheilung mit einer Stirnhaut.
- 4. Gallinula chloropus, das grünfüßige Rohrhuhn.

Diefen ziemlich allgemein bekannten Bogel habe ich hin und wieber auf Teichen in ben herzogthumern angetroffen, indeß feltener als in fublichern Gegenben.

- 12. Ordnung: Pinnatipedes, Lappenfüßer.

 1. Abtheilung.
 - 68. Gattung: Fulica, Bafferhuhn.
- 1. Fulica atra, bas schwarze Basserhuhn.

Selten an ber Westkuste von Schleswig und holstein, ungemein häusig auf allen Seen und Teichen an der Oftkuste und im Innern des Landes, oft in unmittelbarer Nahe der Wohnungen. Es ist zu vermuthen, daß die Wasserhühner, welche sich in hiesiger Gegend in den letten Tagen des Marz wieder auf ihren Bruteplagen einzusinden pstegen, ihren Bug nach Suben über das seste Land nehmen, weil man sie schon früh im Winter hausenweise auf den Seen Oberitatiens angetrossen. In solche Hausen vereinigt fand ich sie auch auf unsern Gewässern im herbst und Frühlinge, namentlich im April 1814, als das Eis auf den Teichen die einzelnen Paare verhinderte, sich auf letztere zu begeben, wie die Eiderenten außer der Fortpstanzungsperiode auffaltend scheu und stets in größerer Entfernung von den Ufern. Zuf dem Zuge selcht mussen sie sich aber den Bereich des

menfchlichen Auges begeben und ihre Reife, ohne fich irgende wo auszuruhen, vollenden. In ben Magen vieler Eremplaren habe ich meiftens Schlamm, feltener vegetabilifche Theile angetroffen, und vermuthe bloß, daß fich die Urt hauptfachlich vom Laiche der Fische und Reptilien nahre.

69. Gattung: Phalaropus, Baffertreter.

1. Phalaropus hyperboreus, der rosthalfige Baffertreter.

Ein Eremplar, mahricheinlich ein junger Bogel, murbe vor einigen Jahren im herbite am Ausstusse ber Schlei geschoffen. Mit dem Verfasser, welcher die Seeufer als Bohnplat der Art angiebt, stehn übrigens andere Schriftsteller

Fabric, fauna grönland., pag. 110.

Mohr forsög til en islansk Natuthiftorie, p. 46. im Widerspruch, und man findet fie bort wohl nur auf ber Wanderung, und zur Brutzeit, wie andere Strandvögel an fugen Waffern im Innern der nordlichsten Lander Europa's.

2. Phalaropus platyrynchos, ber platt: fonåbliche Baffertreter.

70. Gattung: Podiceps, Steiffuß.

1. Podiceps cristatus, der gehaubte Steiß:

findet fich in ben Sommermonaten auf allen Lanbfeen, felbst auf folden, beren Ufer nicht mit Schilf bewachfen sind, in solcher Menge, daß ich namentlich vom Westensee unweit Riel im Mai 1815 gegen 70 an einem Tage gesam=

melte Gier erhielt. In biefem und folgenden Monate ftellen lebtern bie Rabenfraben, um ihre Jungen damit gu futtern, fo fehr nach , daß die meiften brutenben Daare ihre Brut erft im folgenden Monate vollenden. Die jungen Bo= gel werben anfånglich von ben Ulten auf bem Rucken ge= tragen, welches allen Steiffugen eigenthumlich ift, und find oft, wenn iene fortgieben, noch nicht gu fliegen vermogenb. Dergleichen junge Bogel trifft man im Binter oft haufig auf offener See außen von ber Rieler Forbe an, wo fie bie ftrengfte Ratte ertragen. Febern werden vom gehaubten Steiffuß in folder Menge verfchluckt, bag man fie fur ein mefentliches Beburfniß fur ihn gur Berdauung halten muß, und werden mahricheinlich bas gange Sahr uber ftets aufe neue producirt. Im Jahr 1812 fand ich in feinem Magen nur Maitafer, fonft bie garven großerer Libellen, niemale aber Rifche.

2. Podiceps rubricollis, ber graufehlige Steiffuß

ist auf kleinem stehenden Gewässern nicht weniger häusig, als der Gehäubte auf ben Landseen, und die Larven größerer Libellen (Aeshna) scheinen seine ausschließliche Nahrung. Nach meinen Beobachtungen unterscheibet sich das Männchen vom Weibchen durch graue Flecke auf dem silberweißen Grunde der Brust und Seiten. In der Paarungszeit wird dieser Steißsuß der Nachbarschaft der Brutepläge durch ein dem Quiken der Schweine ähnliches unaufhörlich wiederholtes Geschrei lästig.

3. Podiceps cornutus, ber gehörnte Steiß:

gehort bem hohern Norben an, welches burch im Spatherbste auf bem Rhein und an andern Orten geschoffene Gremplare beflatigt wird, brutet in Island auf dem Mybata, Mohr forsög til en islansk Naturhistorie, pag. 39,

in Norwegen, und ift gewiß in Lappland nicht weniger haufig. Selbst brutenbe Paare find nicht stets mit ben verlangerten Kopffebern geschmuckt. Die Gier fand ich von verhaltnismäßiger Große und benen-bes geohrten Steißfußes aberaus ahnlich.

4. Podiceps auritus, ber geohrte Steiffuß

ift ebenfalls haufig und bewohnt großere bicht mit Rohr bewachsene Teiche. Das alte Mannchen unterscheidet sich von
bem Beibchen burch ein reineres Schwarz auf ber Bruft,
und burch fehr lange zerschliffene Ropffebern, welche noch bebeutend über bie übrigen ber Haube hervorstehn. Die Gier,
meistens vier an ber Zahl, fand ich oft auf einer Unterlage
von verfaulten Bafferpflanzen halb unter bie Baffersläche
verfenkt.

- 5. Podiceps minor, ber Eleine Steiffuß gehört mehr fublichern Gegenben an, und ift feltener als bie größern Urten.
- 13. Orbnung: Palmipedes, Somimmvogel.

71. Gattung: Sterna, Geefchwalbe.

1. Sterna caspia, die faspische Seefchwalbe.

Den Citaten bes Berfaffere muffen noch beigefügt werben:

Reue fcmeb. Abhandl. beutsche Ueberfegung, Bb. 3, S. 221.

Buffon's Naturgeschichte ber Bogel, übersett und mit Unmerkungen verfehen von St. C. Otto, Bb. 31, S. 63.

sufolge beren fich bie faspifche Geefcmalbe, namentlich auf ber Infel Stubben in großerer Ungabl, und auf den Schee= ren von Bermoo an ber ichwedischen Rufte einzeln findet. Rad zuverläffigen Rachrichten fieht man fie auch auf ben Ruften ber Infel Rubnen, und einzelne Eremplare murben auf ber Schlei bei Schlesmig im Spatfommer gefchoffen. Muf ber nordlichen Spige, ber fich auf ber Beftfeite ber Sinfet Golt hinziehenden Sandbunen, traf ich fie in ben erften Tagen bes Junius 1819 brutend in einer Schaar von ungefahr 200 Paaren vereinigt, welche im vorigen Sahre boppelt fo fart gewesen fenn foll. Durch bie rauhe freifchenbe Stimme, fchließt fich biefer fcone Bogel ben Reibern, burch bie Form bes Schnabels, namentlich bem Racht= reiher, burch ben Schlag ber machtigen Flugel ben Geeraben an, wenn biefe fifchend uber bem Baffer fcmeben. Mannchen und Beiben find einander vollig ahnlich, und bei beiben ift ber fcone rothe Schnabel an der Spige bunfel horn= farben, bie fcmarge Ropfplatte grunfchillernd, und bie Schwungfebern zweiter Dronung, erfcheinen auf ber innern Seite fcmarglich. Sie vertheibigen ihre Brut mit ber ber Gattung Geefchwalbe angebornen Sartnadigfeit, find aber ubrigens icheu und vorsichtig. Ich traf fie in Gefellichaft ber Rentischen Geefchwalbe auf junge Beeringe herabschiefend, an beren filbermeiße Schuppen bie Spigen ber Schwungfebern (niveo rore quasi candicantes Pall.) er= Die Gier ber Schaar lagen unmittelbar nebeneinander, übertreffen bie ber gemeine Ente an Grofe, find auf grunlichweißem Grunde hellbraun punktirt. *)

^{*)} In ber Organisation ber innern Theile ift bie Radpische Gees schwalbe ben übrigen Gattungevenwandten überaus ahnlich. Die

2. Sterna cantiaca, die Rentische See= schwalbe

gehört, wie die Kaspische, ber offenen See an. Un ber Oftstufte fand ich sie nicht, aber einzeln hat man sie in Gesellschaft ber Lachmeven (Larus ridibundus) auf der sogenannten Meveninsel bei Schleswig angetroffen. Auf der Westäufte zeichnet sich das Eisand Norderog in den Sommermonaten als ein Sammelplat vieler tausend Paare aus, welche die umliegende Gegend in allen Richtungen durchstreisfen. Die Menge dieser Bögel ist so groß, daß das Gestade

Luftrohre fleigt ohne fich ju ermeiteru por bem Schlunde hinab, und theilt fich unmittelbar uber ben Bergen in bie gewohnlichen amei Mefte. Die Speiferobre erweitert fich einen Boll und einige Linien hinter bem Chlunde, und geht allmablig in ben Bormagen über, biefer auf gleiche Beife in ben eigentlichen Magen. Mnr ba, wo letterer anfangt, fant ich bie gewohnlichen gangs= falten unterbrochen, und von biefem Abfage an wird bie Saut mertlich bicker. Die Drufen im Bormagen fant ich nicht febr in bie Mugen fallend, ben Magen auch verhaltnismaßig mustu: tofer ale bei ber Rentischen Geefchwalbe, Die innere haut im Magen orangegelb, hart und rauh anzufühlen, in zwei linien: breite Langeftreifen abgetheilt, welche ein tiefer Queereinschnitt iben ich bei ber Rentischen und schmargarauen Seefchwalbe nicht fab) unterbricht, bas Berg verhaltnigmäßig flein, die Leber besaleichen, ben rechten Sappen nicht viel großer als ben linken, und beibe, ba, mo fie ben Magen bebeden, mit ichmachen Ginfcmitten verfeben. Die Lange bes Magens betrug 2 Boll 7 Lis nien parif. DB. (bei ber Rentischen 1 Boll 9 Linien und bei ber Schwarzgrauen 1 Boll 1 Linie). Die Lange ber Gebarme vom Magen bis jur Gloace 3 Fuß 1 Boll 4 Linien (bei ber Rentischen 1 guf 11 Boll 9 Linien); bie Entfernung ber Blinbbarme, von benen indeg blog Rubimente vorhanden, von ber Cloate 1 Boll 7 Linien. Der Magen felbft enthielt einen gro-Ben Borrath von Fifchgraten und unter biefen halb verbauete Rudenwirbel von betrachtlicher Große und Barte.

ber Infel ben Boruberfegelnben ichon in ber Entfernung von einer Meile weiß erfcheint, und bie auffliegenden einander faft mit ben Rlugelfpigen beruhren. Die Gier liegen fo bicht neben einander, bag es fchwer halt, ohne mehrere gu gertreten, gwifden ihnen fortgufchreiten, und bie alten Bogel find alebann fo wenig borfichtig, baß fie mit Stocken erfchlagen werden fonnen. Auf ber Gee ift die Rentifche Gee= fcmalbe bagegen auffallend fcheu, und im Aluge burch bie glangend graumeißen Schwingen und ben langern Sals von Ihre Stimme ift ein ber gemeinen gu unterfcheiben. freifchendes Rarid, und wie unter ben Infecten bie Umeifen fich nur auf bestimmten Bahnen, eine ber anbern folgenb, von ihrem Saufen entfernen und babin gurudtehren, behaupten die von dem gemeinfchaftlichen Gammelplate abftreifenden Daare auf bem Sin = und Rudwege eine und biefelbe Richtung, muthmaglich bie grabe Linie zwischen bem Bruteplage und ben Untiefen, auf benen fie gur Gattung ber Beringe (Clupea) gehorenben fleinen Sifchen nachftellen. Sale, Bruft und Unterleib haben bei alten Mannden einen ichonen weinrothlichen Unflug. Gine fleinere Co= lonie, ale bie auf ber Infel Norberog, traf ich auf ben au-Berften Batten fubweftlich von ber Infel Umrom, eine britte auf ben nordlichften Sanddunen ber Infel Gpit, welche ihre Gier auf bem nachten Sanbe ber See fo nahe gelegt hats ten, bag bie gluth fie bes Tage vorher meggefpult. ubertreffen bie ber gemeinen Seefdmalbe in ber Grofe, und weichen wie diefe in ber Farbe auffallend von einander ab.

3. Sterna hirundo, bie gemeine Seefchwalbe mit oft 8 Boll langen außersten Schwanzfebern. Un ben Gestaben ber Oft = und Westfee sieht man sie einzeln und in Gesellschaften überaus hausig, und wenn lettere oft sehr zahlreich sind, ist bas Zusammenhalten ber Parchen doch weniger innig als bei ber vorigen Utt, auch sindet man bie

Eier nicht in so unmittelbarer Rahe bei einanber. Die jungen Bogel wissen sich ben Nachstellungen baburch zu entziehen, baß sie sich in ben Sand eingraben, und es ist beshalb schwer ihrer habhaft zu werben. Als Nahrung bienen ber gemeinen Seeschwalbe an unsern Kusten Sticklinge (Gasterosteus aculeatus und G. pungitius) außer benen sie auch ben sogenannten Krabben (Palaemon squilla und Crangon vulgare) nachstellt, und babei die unmittelbare Nahe ber Menschen nicht fürchtet. In hiesiger Gegend ersicheint sie um die Mitte Mai's, und im nordlichen Norwez gen habe ich sie zuerst am 24sten besselben Monats bemerkt; ber Engländer Mackenzie

Reife nach Island, beutsche Uebersetung, S. 430. sah sie in Island zuerst am 27. Mai; Paulsen

Paulfen Dagbog, Ribbenhavn. Naturhiftorie Gelftabsftriften, Bb. 2, Sft. 2.

ebendaselbst am 21. Mai, und nach 26jährigen in Engeland angestellten Beobachtungen soll sie sich an den dortigen Kusten nicht vor dem 1. Upril und nicht nach dem 8. Nov. zeigen. In der ersten Halfte des Septembers haben alle die hiesige Gegend verlassen, von welcher Regel ich keine andere Ausnahme anzusühren wüste, als daß ich um die Mitte desselben Monats noch einzelne auf dem äußersten Borlande am Ausstusse der Elbe bemerkte. Eine Banderung der Art in großen Hausen ist an und für sich wahrscheinlich, ich habe sie aber auch durch Ersahrung bestätigt gefunden. In der Nacht vom letzten August auf den 1. September 1815 watd ich auf einen großen Zug von Nordost nach Südwest streichender Wögel aufmerksam, die ich an der Stimme für gemeine Seeschwalben erkannte.

4. Sterna leucoptera, die weißflüglige Seeschwalbe. 5. Sterna nigra, die fowarzgraue See=

Die Behauptung bes Berfaffere, bag biefe Art bei ber Berbftmaufer feiner Beranberung bes Gefiebers unterworfen fen, habe ich nicht bestätigt gefunden. Gie erscheint in hiefiger Gegend haufig um bie Mitte Mai's, und brutet auf Geen unbe Teichen mahricheinlich zweimal im Sommer; bennoch im Unfang Julius habe ich bie Gier ganger Colo= nien gefunden, und ichon in diefem Monate bemerkt man bei ben alten Bogeln auf Scheitel, Sale und Bruft rein= weiße unter ben ichmarglichen bes Commerfleibes hervor= fpriegende Febern. Im Muguft verlagt bie fcmarggraue Seefchwalbe die hiefige Gegend, und ich bin nicht fo alude lich gemefen ein Eremplar nach vollenbeter Berbftmaufer gu erhalten. Gie vertilgt auf ben ftebenben Gemaffern bie betannten rattenfchmanzigen Larven gemiffer Fliegen (Helophilus Meig.), von benen ich eine überaus große Ungahl bei ihnen angetroffen.

6. Sterna minuta, die fleine Seefchwalbe

ist nicht felten an ben Gestaben ber Ofifee. Auf bem Eislande Subfall an ber Westeuste bes herzogthums Schleswig bruten große Schaaren auf Banken verwitterter Muscheln, einzelne Parchen überall an ben fandigen oder kiesisen Ufern ber benachbarten Inseln und Kusten, an benen sie fast ebenso verbreitet ist als die gemeine Seeschwalbe, und von dieser (dem Bod-pieter) und der Kentischen (dem Hau-pieter) burch den charakteristischen Namen Steen-pieter unterschieden wird. Als Nahrung dienen ihr hauptsächlich Krabben, seltener Stichlinge, von denen sie nur die kleinern verschlingt.

72. Gattung: Larus, Meye.

1. Larus marinus, bie Mantelmeve.

Sin bem bom Berfaffer befdriebenen Commertleibe mit rein weißem Ropf und Raden erhielt ich ein in bet Mitte Sanuar gefchoffenes Eremplar ber Mantelmeve, eine Erfcheinung, die indeg nichts gegen bie boppelte Dauferaber Meven beweifet, welche ich im Gegentheil vielfaltig beftatigt gefunden habe. Die Meven find uberhaupt mehr, wie andere Bogel, dem Schicffale unterworfen, ihrer Gier beraubt ju merben; und dies hat verfpatete Bruten gur Rolae. benen eine betrachtliche Ungahl ber jungen Bogel angehoren mag, welde getrennt von den großern Saufen ihrer Gattungevermanbten an ben Ruften bes feften Landes, übermintern. Bahrend ber naturlichen Regel gemaß im Sunius ausgebrutete Meven, fcon im Marg und Upril bes folgenden Sahres bas Gefieder und bie gefarbten Schnabel alter Bogel erhalten, tritt bei biefen jene Bermanbelung um fo viel fpater ein, und fpatliche Rahrung mag fie noch langer verzögern. Daß aber jene ber Ratur gemaß fcon im erften Fruhling vor fich gebe, bavon hat mich ber gedoppelte Umftand überzeugt, bag bie meiften jungen Mantelmeven im Marg fcon viel vom Gefieder ber Alten haben und es im Monat Junius feine giebt, bei benen fich nicht fcon bebeutenbe Spuren ber Beranderung bes Gefiebers zeigten. Auf ben nordlichen Gilanden ber Oftfee brutet bie Mantels meve einzeln, auf ben Infeln an ber Beftfufte gar nicht, befucht indef lettere im Fruhlinge, Berbft und Binter. Much im hohern Norden traf ich fie nicht in großern Schaaren vereinigt.

Sier ift einzuschalten :

2. Larus consul, bie Burgermeiftermeve foon von Martens in ben Nachrichten uber Spiebergen

und von bem Verfasser im jugenblichen Kleibe als Varietat ber Mantelmeve beschrieben, mit völlig weißen Schwingen, gestreckterem Schnabel als die vorige und kurzeren Zehen und Schwimmhauten, vielleicht die größte Meve ber nörblichen hemisphare. Der Mantel alter Bögel ist wie der ber blauruckigen Meve, die Farbe der Füße und Schwimmhaute fleischroth, der Schnabel schön gelb, und auf der untern halfte befindet sich, wie bei andern Gattungsverwandten, ein rother Fleck. Sie ift nach Martens:

Martene Reife nach Spigbergen, G. 60.

in ber Nachbarschaft ber norblichen Eisfelber fehr haufig, welches mir verschiebene Personen, welche biese Gegenden in ben letten Jahren besuchten, bestätigt haben. Junge Boget wurden verschiebentlich im Berbste an ben Ruften ber Oftfee geschoffen, ein altes Parchen im Sunde unweit helfingor. *)

3. Larus glaucus, die blauructige Meve.

Im Norben nicht weniger haufig, als in mehr fublischen Regionen, und eine Bewohnerin felfiger und nicht felssiger Ruften. Auf der flachen halbinfel Deichsand, der Inziel helmsand, der ganzen Rufte weiter nördlich hinauf auf Norders und Suberog, auf den 60 Fuß über das Meer erhobenen Sanddunen der Inseln Amrom und Splt brutet

^{*)} Ein prachtvolles Eremplar biefer ausgemacht specifisch verschiesbenen Meve, im Junius 1818 unweit Spisbergen geschossen, besicht mein Freund, ber Capit. von Wölberde, bem ich manche hier mitgetheilte Nachrichten über Seevögel verdanke. Obgleich bie weißen Schwingen ein gutes Kennzeichen sind, sie von der Mantel: und blaurückigen Meve zu unterscheiden, so sind sie ber Urt doch nicht ausschließlich unter den Meren eigen, und ich habe auch darin einen Grund gefunden, den Namen der Bürgermeister: Meve, unter dem sie einmal bei den Seefahrenben bekannt ist, beizubehalten.

fie feit unbenklicher Beit gefellschaftlich in überaus großer Mngabl. Unter biefen Bruteplaten verbient ber bei Enft auf ber Mordfpige von Solt einer befondern Ermahnung und den bebeutenbiten im Norben an bie Geite gefest ju merben. In bem Umfreife von 3/4 Meilen mirb bie traurige Debe ber Dunen gegen bas Enbe Man's burch bie Schaaren bier niftenber Geevogel belebt, beren Bahl fo betrachtlich ift, baß in manden Sahren bis jum Schluffe ber erften Boche bes Monate Junius, nach welcher Beit man fie nicht weiter beunruhigt, gegen 30,000 Gier aufgelefen werben. Davon liefern bie blauruckigen Meven allein 10,000, und gemahren, ba fie fich bis auf wenige Schritte nabe fommen laffen, burch die Dracht und Reinheit ihres Gefiebers und bie Mannichfaltigfeit ihrer Stellungen ein unterhaltenbes Schaufpiel. In den Reftern, welche aus vertrodnetem Geegrafe (Zostera marina) bem Blafentang (Fucus vesiculosus) ober Galicornien erbaut werben, und fich burch hohe Ran= ber auszeichnen, findet man bochftens 4 Gier, welche, wie Die aller Meven, in Betracht der Bahl und Form der fle= den und bes hellern ober bunflern Colorits fehr von einan= Junge Bogel, welche erft im Uebergange ber abmeichen. jum Karbenfleibe ber Alten find, bruten mit lettern gemein= fcaftlich, und bei meinen Reifen an den Beftfcetuften habe ich um bie Fortpflanzungeperiode niemals blaurudige Deven in rein jugendlichem Rleibe angetroffen. Sm Minter vereinigen fie fich in große Saufen und folgen ben Schaa= ren ber Beringe und anderer Geefifche, welche ihre haupts fachlichfte Rahrung ausmachen. Mugerhem habe ich Berg= mufcheln (Cardium edule) und verfchiebene Gattungen von Rrebfen, im Spatherbfte auch Baffertafer (Dytici) in den Gingemeiben verfchiebener Eremplare angetroffen. Die Farbe ber Sufe geht bei alten Bogeln ins Bellgelbliche uber. ...

4. Larus fuscus, bie Beringemeve

ist im nordlichen Norwegen eben so haufig ale bie blaurus dige Meve. Im Winter folgt sie ben Bugen wandernder Fische und wird aledann an ber Ofts und Westäste angestroffen. Bei anhaltenden westlichen Sturmen sieht man sie im Winter am Ausslusse der Elbe in großer Menge.

5. Larus eburneus, die weiße Meve.

Jungere Bögel sind auf rein weißem Grunde schwarzsbraun gesteckt, und in diesem Betracht den jungern Exemplaren der Schneeeule (Stryx nyctea) ähnlich. Die Artscheint die nordlichsten Breiten, bis zu welchen der Menschnicht vorgedrungen zu bewohnen, ist in Grönland auch nach Bersicherung derer, welche dies Land in neuerer Zeit bereiset haben und auch bei Spisbergen nicht häusig.

6. Larus canus, bie Sturmmeve

mußte bie Udermebe genannt werben, mare es gu rechtferti= gen einmal eingeführte mit Bewohnheiten bezeichnenben Ramen zu vertaufchen. Im hohern Rorben fand ich fie auch jur Brutezeit, fo wie in hiefiger Gegend bem Pfluge folgend. Bei gang alten Bogeln ift der Mugenftern filber= weiß, Bruft und Sinterleib haben einen ifabellfarbigen Unflug und bie guge ein eben fo hohes Gelb ale bie ber Deringemeve. Die Urt ift in ben Wintermonaten in Schleswig und Solftein überaus haufig, und ben Marfchgegenben baburch fehr nublich, bag fie, mahrend bie Relber bearbeitet werben, ben Feldmaufen nachftellt. Taufenbe, bie ich im Upril am Musfluffe ber Elbe ju beobachten Gelegenheit hatte, haben mich uberzeugt, bag bie jungen Bogel fcon im er= ften Gruhlinge bas Gefieber ber Ulten befommen; Die bei ber Mantelmeve angeführten Urfachen fuhren indeß einzelne 3001. Mag. 28b. 1. St. 3.

Abweichungen von biefer Regel herbei. Un ber feelanbifchen Rufte niftet die Sturmmeve, und auf den Dunen ber Lyst fand ich sie ebenfalls brutend. Sie heißt hier Pile = maage, und legt 3 bis 4 benen der blauructigen febr ahnliche Gier, welche die der Stockente an Große übertreffen.

7. Larus tryductylus, bie breigehige Mebe

folgt mit ben großeren Gattungsvermanbten ben Bugen ber in den Wintermonaten manbernden Fifche. Im Januar und Kebruar befucht fie mit ben Beringen die Mundung ber Elbe in fehr großer Menge, und wird bisweilen burch Sturme aus Beffen den Klug meiter binaufgetrieben. Auf ber Dftfee habe ich fie nie angetroffen, aber einzelne Erem= plare ftreifen lanbeinmarte, bergleichen namentlich auf ber Schlei bei Schleswig erlegt worden. Gin im gebruar am Musfluß der Elbe gefchoffenes Eremplat im reinen Sommer-Bleibe, zeigt, bag auch bei biefer Urt bie Regelmäßigfeit ber periodifchen Maufer ihre Musnahmen findet. Im Rorben fand ich fie auf ben außerften von ber wilben Gee begrangten Rlippen in große Saufen vereinigt brutend und 4 Gier in bem aus trodnem Seegrafe (zostera marina) und ubel riechenden Ercrementen ziemlich feft erbauten Reftern. Gier find mehr abgerundet als die anderer Deben, bunn von Schagle, beinahe von ber Grofe ber Gier bes Buffarb (Falco buteo) und auf fcmutig grunlichem Grunde hellbraun geftrichelt und gefledt.

8. Larus ridibundus, die Lachmeve.

Diefer bem Lanbe burch Bertilgung ber Larven bes Maitafers (melolontha majalis) fo nugliche Bogel bewohnt in den Sommermonaten hin und wieder die Ruften (einzelne bruten auf der Insel Deichsand an der Bestäuste und auf Bothsand vor der Kieler Forbe), aber auch ver-

fchiebene Lanbfeen, 3. B. ben Plonnerfee, ben Gee beim Dorfe Lebrade, ben Mohrfee bei Riel, ben Schonhagener Teich im Gute Bothkamp, Teiche auf ber, Infel Ulfen und Die Dieberungen ber Giber bei Stapelholm gu Taufenten in Saufen vereinigt. Bon biefen Bruteplagen aus durchftreicht fie auf abnliche Beife, wie-bie Rentifche Geefdwalbe und bie breizehige Meve, bie Regionen ber See, bas Land, und findet fich vorzüglich auf frifd umgepflügten Medern gin, reinigt aber auch die ftebenden Bemaffer von abgefforbenen Rifden. Mugerbem fano ich im Mayen gefchoffener Gremplate ben Regenwurm (Lumbricus terrestris), bei benen bas Seeufer bewohnenden ben Sandwurm (Arenicola lumbricoides). Die einmal eingenommenen Bruteplate merben von ben verfchietenen Saufen jahrlich aufe Reue be= fucht, und felbft oft wiederholte Berfolgungen tonnen fie nicht von bort verfcheuchen. Go werden bei Schleemig die Ladmeven im Junius einem Jeden Dreis gegeben, und in großer Ungahl getootet und gefangen. Un andern Orten nimmt man ihnen bie Gier, ein Unfug ben billig von jebein Sagbberechtigten gewehrt werden follte. Mur bas Ablaffen ber Teiche veranlagt bie Colonien einen andern Bruteort gu fuchen Ueber ben merfwurdigen Karbenwechfel ber Urt hat es mir nicht an Belegenheit gefehlt, Berbachtungen anzus ftellen, burch welche ich bie Bemerkungen bes Berfaffers und bes Medicinalrathe Leisler bestätigt gefunden habe. Den rofen = ober vielmehr ben weinrothlichen Unflug fand ich in= beg nicht regelmäßig bei allen brutenben Gremplaren, am hervorftechendften bei mannlichen Bogeln. Die Lachmeve erfcheint in Schleswig und Solftein nach gelindem Minter im Unfang Marg, gu anberer Beit im Upril, verlägt uns aber frubzeitig, gemeiniglich bor ber Mitte bes Muguft, wenn eben bei alten Bogeln bie Maufer eintritt, die baher, wie bei vielen andern Urten, erft mahrend ber Periode ber Ban= berung vollendet wird. 3m Sahr 1815 bei anhaltendem

Subweft : Minde blieben ganze Saufen bis zur Mitte bes September, und nur bamals habe ich in hiefiger Gegend Eremplate im reinen Minterfleibe bekommen. Junge Bogel überwintern bei und; einzelne scheinen aber bie Ralte bes Minters nicht zu ertragen.

9. Larus minutus, die fleine Meve

verandert im Berbste auf ahnliche Beise, wie die vorige, ihr Gesieber. Eremplare bieses seltenen Bogels wurdem im Julius auf ber Etbe so wie auf der Schlei geschoffen, und ich vermuthe baber, baß er auch in hiefiger Gegend niften muffe.

- 73. Gattung: Lestris, Schmarogermeve. *).
- 1. Lestris skua, die große Schmaroger: meve

abertrifft an Grofe bie blaurudige Meve, hat einen turgen ungemein starten Schnabel, scharfe Ragel und einen fehr

*) Rur bei bieser schon von Brunnich unter bem Namen Catarracta von ben Meven getrennten Gattung war ber Berkasser nicht so glücklich, ben in den Beschreibungen der Arten herschenben Berwirrungen abzuhelsen, und die Citare der verschiedenen Schriftsteller in Nebereinstimmung zu bringen, eine Aufgabe, dezen Lösung um so schwieriger senn mußte, als sich gemeinigtich nur junge Schmarobermeven nach Holland und Deutschland verstiegen, die Alten einer und derselben Art im Gesieder auffallend verschieden sind, und die nordischen Natursorscher nur eine derselben den Larus parasiticus Linn. gehörig beschrieben haben. Lehtere war es, welche disher in allen Cabinetten sehten. Auf meiner Reise nach dem Norden war ich so glücklich Exemplare der drei in Europa vorkommenden Lestris - Arten zusammenzubringen, deren kurze Beschreibung ich nunmehr solzgen lasse.

rauhen Tarfus. Die Schwungfebern ber zweiten Ordnung find auch oben bis über die Halfte weiß, und konnen wahrscheinlich als unterscheidendes Merkmahl der Urt dienen. Sie ist eine Bewohnerin der antarctischen Zone, der unter den Namen des Port Egmont's Huhns von Seefahrenden oft erwähnte Bogel kommt aber auch im Norden vor. Ginzelne Eremplare wurden in England geschossen, auch soll sie auf den Hestmanno Gilanden an der Sudkuste von Island bruten. hieher gehören als Citate:

Clusii exoticorum auctuarium. Lugduni batavorum 1605.

Brünnich. ornith. bor. 125.

Bewick History of british Birds, Tom 2, p. 233 mit einer guten Abbilbung bes vermuthlich jungen . Bogels.

Larus Catarractes Linné edit. 13, pag. 603.

Skua Gull Latham syn., beutsche Ueberfegung, Thi. 3, S. 338.

Arct. Zoologie, Tom. II, pag. 531. etc.

Reiner diefer Schriftseller hat indeß ben Wogel felbst beobachtet, von dem wir wahrscheintich erst eine Beschreibung
bes jungen Bogels besiten. Das Eremplar in meinem Cabinette war im herbste auf der Infel Nordherroe in Norwegen gefangen, und ist in der Zeichnung den Beschreibungen in obigen Citaten ahnlich. Ulte Wögel haben wahrscheinlich, wie die übrigen Gattungsverwandten, verlängerte
mittlere Schwanzsedern. *) Der Verfasser kannte die große

^{*)} Da Clusius die Urt zuerst unter ber Benennung Skua hoyeri beschrieben, glaube ich ben Trivial=Namen Skua beibehalten zu muffen, um so mehr ba ihn auch die englischen Ornithologen angenommen.

Schmarogermeve gur Beit ber Berausgabe feines Sanbbu-

2. Lestris pomarina, die breitfchmanzige Schmarobermeve.

Auch bei biefer ift ber Sarfus rauh, bie Ragel find febr gekrummt und icharf, die Fahnen ber mittelften Schwangsfedern behalten fast bis an bas Ende derfelben biefelbe Lange und feben vom Schafte ab.

Ulte Bogel haben eine gange von 20 bis 21 30ll, und find oft einfarbig olivenbraun,

man fehe bes Berfaffere Befchreibung feiner Lestris Catarractes,

oft unten weißlich und auf ben Seiten geflect,

fiehe die Beschreibung der zweiten Urt oder Lestris parasitica und Meyers Taschenbuch, Thl. 2, S. 490,

eine Verschiedenheit in ber Zeichnung, die sich bei mannlischen und weiblichen Bogeln findet, vielleicht vom Alter abshängig, feinesweges aber für ein Resultat einer jährlichen boppelten Maufer gehalten werben darf. Die von mir untersuchten Weibchen waren stets größer als die Mannchen, und bei beiden drehet sich der Schaft der beiden mittelsten Schwanzsedern einen Zoll breit vom Ende, so daß die untere Seite der Fahnen beider nach dieser Biegung gegen einander überstehen. Den jungen Vogel dieser Art besichtigen

Brünnich. I. c. pag. 36, unter bem Namen Catarracta cepphus,

ber Verfasser unter bem Namen Lestris pomarina, Meyer 1. c. unter bem Namen Larus crepitatus, aber falschlich find bemselben gelbe Augensterne und grunliche Fufe beigelegt. Die breitschwanzige Schmarogermebe ward von mir auf bem Westfiord in Norwegen geschoffen, bewohnt Spigbergen

Martens Reife nad Spigbergen, S. 63.

und Grontand, gufolge eines neulich von bort hergebrachten Eremplars. Alte und junge Bogel murben auf bem Rhein, neuerdings auch ein junger Bogel auf ber Elbe unweit hamsburg gefchoffen.

3. Lestris parasitica, die spikschwänzige Schmarogermeve

hat einen nicht rauben Tarfus, schmache und wenig gestrummte Ragel. Die Fahnen an den mittelften Schwanzsfedern nehmen bei alten und jungen Bogeln gegen das Ende zu an Lange ab, und schließen sich auf ahnliche Beise, wie bei den Seeschwalben, an ben Schaft an.

Ulte Bogel find 14 bis 17 Boll lang (bas Beibchen ftets fleiner als bas Mannchen), und erscheinen, wie bie vorige Utt, balb einformig braun,

Catarracta coprotheres.

Brünnich I. c. pag. 38.

balb mit weißem Unterleibe, gelblich = ober rein weißer Bruft, Sale, Rehle und Naden, aber ungeflecten Seiten.

Larus parasiticus Lin. edit. 13, pag. 601.

Latham beutsche Ueberf., Thl. 3, G. 243, Fig. 106.

Seligmanns Bogel, Thl. 5, Tab. 43 und 44, wofelbst die weiße Barietat, ber Ropf ber braunen
nnd ber junge Bogel abgebilbet ift.

Den jungen Bogel beschreibt der Berkasser unter dem Artistel Lestris crepidata. Zwei Exemplare der weißen Bariestät sind im Winter unweit Bern in der Schweiz geschossen

und im bortigen Museum aufgestellt. Ginen in ber Radybarfchaft von Schleswig geschossen jungen Bogel befigt ber Secretar Schleep bafelbft.

Die fpibschmanzige Schmarohermeve, welche sich auger ben übrigen Merkmalen burch ben schwachen Schnabel
und ben mehr Seeschwalben ahnlichen habitus unterscheidet,
bewohnt im Sommer die schwedische Ruste, so wie die norbischen und grönländischen Scheeren, brutet baselbst in Gefellschaften vereinigt an sumpfigen Orten, und legt 2 auf olivenfarbigen Grunde braungesteckte Gier, welche etwas kleiner als die ber gemeinen Ente sind. Darauf baß diese Urt balb einfarbig braun, bald mit weißem Unterleibe erscheine,
machen schon ausmerkfam,

Mohr I, c. pag.

Gunnerus om Tybe poen, Tronbh. Gelft. Strifter, Thl. 3, G. 103.

und erfterer bemerkt fehr richtig, daß man fowohl Mannachen als Beibchen mit weißem oder braunem Unterleibe anstreffe. Gunnerus verwechselte vermuthlich die drei in seinem Baterlande vorfommenden Lestrisarten mit einander.

74. Gattung: Procellaria, Sturmvogel.

1. Procellaria glacialis, ber blaurucige Sturmvogel.

Berfchiebene im Junius 1818 auf ber Sohe von Spigbergen gefangene Sturmvogel diefer Urt weichen barin von der Beschreibung bes Berfassers ab, bag ber Schnabel nicht rein gelb, sondern hornfarbig mit gelblichem Unstriche ift. Siehe auch

Gunnerus om havheften, Erondh. Gelft. Strifter, Thl. 1, S. 83.

2. Procellaria pelagica, ber fleine Sturm = vogel

wurde bei einem Sturme auf bem großen Belt bemertt.

Sier ift ale europaifche Battung einzuschalten :

3. Procellaria rufinus, ber fcmargrudige Sturmvogel.

Müll. prodr. 145.

Fabricius l. c. pag. 87.

Brünnich l. c. pag. 119.

75. Gattung: Anas, Ente.

1. Abtheilung.

1. Anas cygnus, ber Singfdman

befucht mit ber folgenden Urt im herbst, Winter und Fruhling die Seekusten und Landseen. Auf der Insel Fehmern und am Ausklusse der Schlei werden in strengen Wintern viele Schwane geschossen. Ich vermuthe, daß einzelne Paare des Singschwanes sich auch in hiesiger Gegend fortpflanzen.

2. Anas olor, ber ftumme Sowan

findet fich in Gefellichaft bes vorigen, und niftet einzeln auf ben Landfeen. Muf bem fogenannten Rlofterfee bei Gismar pflanzt er fich in größeter Menge fort, und sobald die jungen Bogel ermachsen, wird bort alljahrlich Schwanenjagd gehalten.

2. Abtheilung.

3. Anas hyperborea, bie Scheegans.

4. Anas anser, die Graugans

nistet in Schleswig und holftein nur einzeln; in größerer Menge auf der Insel Seeland, und komint auch auf dem Zuge seltener vor. Bei alten Mannchen fand ich auf dem Flügelbug eine Fleischwarze. Die Graugans ist haufig an ben nordischen Ruften, selbst jenseits des Polarkreises. Die Gier der dort brutenden Paare sind rein weiß.

5. Anas segetum, bie Saatgans.

Im Berbft und Fruhling indef nicht haufig auf Felbern und Diefen.

6. Anas albifrons, bie weißstirnige Gans wird auf ber Manberung und zwar besonders an ber Beste gute in großen haufen angetroffen; im Eiderstädtischen und in Ditmarschen auf Wiesen, die nicht weit vom Seeufer entfernt sind.

7. Anas leucopsis, bie weißwangige Bans

zeigt sich nur zufällig im Innern bes Landes, felten an ber Oftkufte. Auf ber Westkufte findet sie sich in überaus grossen haufen alljährlich an benselben Orten ein z. B auf ben Ditmarfer Außenbeichen und in der Nachbarschaft von husfum. Diese Züge erscheinen im September, halten sich ben October und November über auf, ziehen bann weiter und kommen im April wieber zuruck, indeß ohne alsbann langere Beit zu verweisen. Abler (falco albicilla) folgen ihnen

auf ber Banberung, und überfallen fie befonbers in ber

Morgen und Abendbammerung. Im November 1816 besobachtete ich auf der halbinfel Deichfand 12 folche Abler, welche die Schaaren der Ganse gleichfam umlagert hielten. Lettere ernahren sich iu dortiger Gegend vorzugsweise von den garten Keimen und Burzeln der Meernelke (statice armeria).

8. Anas bernicla, bie Ringelgans

wird auf dem Zuge im herbst und Frühling an der Westfüste in überaus größen hausen bemerkt, wobei sie die von
der weißwangigen Gans besuchten Kusten und Inseln forgfältig vermeibet. Auf der halbinsel Deichsand sieht man sie z. B. gar nicht; dagegen auf Pelworm und den angränzenden Eilanden, welche jene nicht besucht, äußerst häusig. Sie erscheint auf der Wanderung nach Süden später im herbst als eine der vorigen Urten, und fällt dann in großen Schasten auf die mit Seegrase (zostera marina) bewachsenen Untiefen der See, wornach man sie hier mit dem Kopfe untertauchen sieht. Erst um die Mitte des Mai's sindet sie sich eben so zahlreich wieder ein, und im Junius zeigen sich noch einzelne an den Gestaden, sowohl der West als Ditsee, woselbst sie sich auch im herbste zahlreich einsindet.

9. Anas ruficollis, die Rothhalsgans.

3. Ubtheilug.

10. Anas rutila, bie rothe Ente.

11. Anas tadorna, bie Branbente

ift vielleicht nirgends haufiger als an unfern Kuften, fowohl ber Oft : als Bestfee, und niftet oft in meilenweiter Entsfernung vom Wasser, fehr zahlreich in ben Sanddunen ber Insel Amrom, in überaus großer Menge auf Sylt. Man

fieht bier bie einzelnen Paare in unmittelbarer Rabe ber Saufer, und findet die reich mit Dunen ausgefutterten De= fter in ben bie Garten umgebenben Ballen. Unweit Enft auf ber Rordfpige biefer Infel gablte ich im Umfreife von 20 Schritten 13 Refter, ju benen ein gemeinschaftlicher unterirbifder Gingang fuhrte, nicht uber 20 Schritt von den Gebauden bes Sofes entfernt, und folder Plage gab es bort verfchiebene. Die unterirbifchen Gange reinigt man jedes Fruhjahr, um den Bogeln die Unfiedelung gu erleich= tern. Ueber ben eingelnen Reftern hatte man bie Erbe hin= weggeraumt, und bie entstandene Deffnung mit einer Erb= fcolle wiederum bedeckt. Die brutenden Beibchen maren fo wenig fcheu, baf fie fich nach beren Sinmegraumung nicht einmal von ben Reftern entfernten. Man lagt ben Brandenten bie zuerft gelegten 6 Gier, fobalb aber biefe Bahl voll ift, werben jeden britten Zag bie frifch jugelegten megge= nommen, und verhaltnigmagig von ben Dunen, womit bie Refter ausgefuttert find. Jene übertreffen bie ber Giberenten an Beife, find aber weniger elaftifch und weich. Die Enten felbft vermeibet man nach Moglichfeit gu beunruhi= gen, und murbe fie burch ein ahnliches Berhalten auch auf ben benachbarten Gilanden vervielfaltigen fonnen. Um bie Mitte bes vorigen Jahrhunderts haben fie

Siftorifd politifche Rachrichten uber mertwurbige Gegenden ber Bergogthumer Schleswig und holftein, von Camerer, Leipzig 1762, Thl 2, S. 654,

fcon auf ahnliche Beise unweit Lyft genistet, aber auf bem übrigen Theile ber Insel Sylt scheinen fie damals ungleich seltener gewesen ju fenn.

Der Fleischhocker auf bem Schnabel ber mannlichen Brandente verschwindet im herbste, welches ich bei wilben und gegahmten Eremplaren beobachtete. Sie erscheint in hiesiger Gegend im Anfang bes Marz, und einzeln sieht man sie noch fpat im October. Der Sandwurm, bem fo

viele Bogel nachstellen, scheint auch ihr vorzugsweise ale Nahrung zu bienen, indeß habe ich auch Konchplien im Masgen geschoffener Eremplare bemerkt.

12. Anas boschas, bie Stodente

niftet überall im Lande, oft in folder Menge, daß auf ben Entenjagden mehrere hundert an einem Tage geschoffen werben. Im herbif sieht man sie in noch größerer Unzahl, und bie meisten Enten, welche auf den Inseln Sylt und Fohr in den sogenannten Bogelkopen gefangen werden, gehören biefer Urt an.*)

13. Anas Strepera, die Schnatterente

fommt feltener als bie meiften andern Arten vor. Auf einer Riederung am Strande ber Ditfee traf ich auf dem Gute Bater = Neversdorf im Julius 1816 ein brutendes Paar.

- 14. Anas acuta, die Spießente ift auf bem Striche im Frühling und herbste nicht felten.
- 15. Anas penelope, die Pfeifente wird ebenfalls auf dem Striche, in größter Menge an ber
 - Diese Bogelkopen sind auf ahnliche Beise eingerichtet, wie bie Entenfange in verschiedenen Gegenden Deutschlands. Auf einem mit Gebusch umpflanzten gegrabenem Teiche werden verschiedene gezähmte Stocke, Pfeise, Edstele, Spieße und Krickenten geshalten, welche die wilden, die sich zu ihnen gesellt, in die in den Teich sührenden Graben und zuleht unter die Nehe locken, und auf diese Beise sing man auf Sylt vor ungefahr 40 Jahren im herbste gegen 30,000 Enten. Nunmehr ist die Ausdeute ungleich geringer, und in den lehten Jahren hat die Anzahl der gefangenen kaum 20,000 betragen.

Westkuste, angetroffen. Sie halt sich hier vorzugeweise am Seestrande auf, nahert sich mit ber Bluth dem Lande und besucht in ber Nicht bie fugen Gewässer.

Wahrend viele andere Zugvögel, ohne daß man fie bemerkt durchziehen, vertath fich die Pfeisente besonders im Fruhlinge durch ihr fletes Pfeisen, weldes man im Unfang April fast in jeder Nacht und in Gegenden hort, wo fie sich nicht niederzulassen pflegen. Ich schließe daraus, daß sie sich auf dem Zuge nicht fehr hoch erhebe, und habe übrigens bemerkt, daß sie im Fruhlinge von Sudwest nach Nordosten streiche.

- 16. Anas elypeata, die Loffelente findet fich am haufigsten an der Westbuffe im herbst und Fruhling, und einzelne Paare niften vorzugeweise auf solchen Gewassen, die mit der See in Berbindung stehen. Dergleichen habe ich auf dem Gute Altenhof und auf der halbinfel Bothsand angetroffen.
- 17. Anas querquedula, bie Anadente verlößt uns im Binter, ift aber im Sommer nachft ber Stockente bie am haufigsten vortommenbe.
 - 18. Anas crecca, Die Rricente.

Auf dem Buge im Fruhling und herbft ungemein baufig, porguglich am Secftrande der Besteufte.

19. Anas mollissima, die Giberente.

Den Citaten bes Berfassers ift noch beizufugen: Brunnich Befchreibung bes Gibervogele, Copenhagen 1765.

Obgleich in Norwegen noch unter bem 7 often Grabe

norblicher Breite fehr haufig, gehort fie boch bem hohern Norden nicht fo ausschließlich an, als man bisher geglaubt hat. Im Winter besucht fie die schleswig = und holsteinischen Ruften in beträchtlicher Menge, und brutet auf den Inseln Bornholm und Christiansoe, hin und wieder in Seeland und Fuhnen und an den englischen Kuften.

Transactions of the Linneau Society of London, Vol. VIII, pag. 268.

Auf ben Sanddunen an der Nordspike von Solt pflanzen sich alljährlich gegen 200 Paare fort, welche nicht minder forgsam als auf manchen nordischen Eilanden gehegt wersden. Auch hier war ich Zeuge, daß dieser sonst so furchtsame Bogel, wenn er bruter, die unmittelbare Nahe des Menschen nicht scheuet; und sich nur einige Schritte von dem Neste entfernt, wenn man sich diesem nähert. Die fast ausschließliche Nahrung der Eiderente ist die gemeine Miessmuschel (Mytilus edulis). Daß die jungen Eiderenten erst nach Verlauf einiger Jahre das Gesieder der Alten bekommen, scheint mir eben so unrichtig, als wenn man dasselbe von den Meven behauptet. Nie habe ich im Sommer Eisberenten mit dem Gesieder der jungen Vögel angetrossen.

Dier ift einzuschalten :

20. Anas spectabilis, die Prachtente,

eine Bewohnerin bes außersten Norben, welche selbst im nordlichen Norwegen selten vorkommt, aber hausig in Spigbergen und an ber nordlichen Rufte von Umerita und Usien. In Gronland geht sie im Winter bis zum Sosten Grabe und in Usien noch weiter sublich hinab.

Fabricius fauna grönlandica, pag. 63.

Deffelben Abhandl. in Naturhiftorie Gelfkabs Strifter, Bb. 2, Sft. 2. Bei alten Mannchen frummen fich bie Schwungfebern zweis ter Ordnung sichelformig, und der hals beiber Geschlechter ift furzer als bei der Eiderente. Das Beibchen ift übrigens von ben ber lettern, und badurch zu unterscheiben, daß bas Gefieder mehr ins Braune falt.

21. Anas fusca, bie Samtente.

Im Minter, Spatherbste und Fruhlinge hausig an ben Ruften und auf den größern Landseen. Unter den der See angehörigen Enten nahert sie sich dem Ufer am wenigsten, und
taucht selbst bei einer Tiefe von 8 Rlafter auf den Meeres
Grund herab. Sie brutet auf ben großen Seen in dem
Schwedischen Lapmarken, auf der Insel Gothland und den
Schecren an der schwedischen Kuste am Seestrande unter
Macholderbufchen.

Reue fdmed. Ubhandl., Bb. 6, G. 188.

Im Schlunde geschoffener Eremplare fand ich herzmuscheln (Cardium edule) und Miegmuscheln (Mytilus edulis), womit ich sie auch eine zeitlang in Gefangenschaft erhalten habe.

22. Anas nigra, die Trauerente.

Un benfelben Orten mit ber vorigen sowohl auf ber Oftals Bestäufte. Gie nistet mahrscheinlich im tuffischen Finnland, auf ben Landseen in Lappland,

Acerbi Reise burch Schweden und Finnland bis an bie außerste Granze von Lappland, deutsche Uebers.

aber weber Fabricius noch Mohr ermahnen ihrer ale eines gron: und islandischen Bogels. Schon im August zeigen sich die alten Mannchen, von denen ich daher vermuthe, daß fie sich nach der Gewohnheit anderer Enten fruhzeitig von ben Jungen und Weibehen absonbern, auf ber Ofifee und ftreichen in nicht unbeträchtlichen Schaaren über unsere Halbinsel, vielleicht ben Gegenden an den englischen, hollandischen und französischen Ruften zu, wo man sie im Winter in so großer Menge antrifft. Große Schaaren verweilen an den Ruften der Ofifee, und man hat Beispiele, daß bergleichen in Eisspalten festfroren und auf diese Beise gefangen wurden. Diesenigen, welche nicht in hiefiger Gegend überwintern, sinden sich auf dem Zuge am Ende Aprils wiederum ein, und alsdann zeichnen sich die Mannchen durch Tone aus, die ich zu anderer Zeit nicht von ihnen gehort habe. Sie siud glockenahnlich, lassen sich durch die beiden Noten



und die dazu gefungenen Silben ftruck — luck ausbrucken, und haben mir die Beobachtung möglich gemacht, daß ver Strich dieser Art, so wie der Deisente, von Sudwesten nach Nordost geht. Die Mießmuschel ift in hiesiger Gegend die ausschließliche Nahrung der Trauerente, und ich habe beren von 1½ Zoll Lange in ihrem Schlunde angetroffen. Nor dem Feuer eines Gewehrs taucht sie nicht unter, und Lann daher leichter als andere Enten auf dem Wasser erlegt werden.

23. Anas cinerascens, die aschgrae Ente.

24. Anas leucocephala, die weißeopfige Ente.

Gin Paar wurde vom Stadtfecretar Benicken auf einem Leiche in der Nachbarschaft von Schleswig angetoffen.

25. Anas glacialis, die Gisente

hat durch den feiner andern Ente eigenen Farbenwechsel bei ber Fruhlings = und Herbstmauser, auf den ich zuerst aufmerksam mache, die Schriftsteller fehr in Berlegenheit ges bracht,

Mohr I. c. pag. 23. Trondh. Selft. Strifter, Thl. 5, S. 540. Dedman in den neuen fcmed. Ubh., Bd. S. 404.

und lettern veranlaft, zwei Barietaten ber Eisente anzunehmen, mahrend Mohr ihr überhaupt ein stetiges Farbenkleid abspricht.

Bei mannlichen Bogeln bleiben im Sommer blog ber Bauch und Ufter und die Schmangfebern, jedoch mit Musnahme ber vier mittelften, weiß, die Geiten filber = und bie Augengegend rothlichgrau, und bie unmittelbare Ginfaffung ber Augenlieder weiß. Der Reft bes Gefieders wird einformig fcwarzbraun, ein Band von gleicher Farbe gieht fich bie Stirn und bann nur noch eine Linie breit, langs bem Dberfchnabel binab; bie im Binter filbergrauen Urelfebern werben mit hellroftfarbigen vertaufcht, in beren Mitte fich ein fcmargbrauner Langeftreifen befindet, und gebern von ahnlicher Beichnung bilben auf bem Dberruden einen 2 Boll langen und 1 Boll breiten Queerfleck. Die Katbe ber Beibden veranbert fich ebenfalls in fcmargbraun mit Roftfarbe untermifcht; ich bin indeß nicht fo gludlich gemefen ein voll= fommen ausgemaufertes weibliches Eremplar gu erhalten. Uebrigens ift ber Augenftern ber Urt nicht orange = fondern braungelb; Tarfus und Behen find rothlich bleifarbig, bet Dberfcnabel in ber Gegend bes Muntwinfels bei alten Weibden bleifarbig, bei jungen fcon bunfelblau; bas Band uber bem Dberfchnabel ber alten Dannchen nicht orange, fondern blag rofenroth. Bei lettern erreichen die mittelften Schwanzfebetn oft bie Lange von 8 Boll und baruber.

Die Gisente finbet fich an unfern Ruften (auch auf ber Elbe) alliabrlich in uberaus gablreichen Glugen ein, und verweilt vom Rovember bis jum Mai, in einzelnen Sahren bis jum Junius, um welche Beit bie meiften bas volltommene Sommerfleib tragen. Im Jahre zuvor erzeugte junge Mannchen betommen es ebenfalls um biefe Beit. Gie niftet auf bem Myrate in Rorber = Island, in ben Lapmarten, eingeln felbft auf ben biefigen ganbfeen. Bor einigen Sahren ward auf einem Teiche, unweit Schafftebt in Ditmarfchen, ein Dannden im Commertleibe gefchoffen, beffen Weibchen fich ebenfalls bort aufhielt. Muf bem Rieler Meer= bufen fieht man fie ichaarenweise nach Miegmuscheln untermobei fie befonders ber jungen Brut nachgeben ; außerbem bienen ihr Bergmufcheln (Cardium edule) und Tellinen (Tellina cornea), ja felbit Sifche gur Rahrung. Die Landfeen befucht fie außerft felten, und ftreicht nur in fehr ftrengen Wintern, wenn ihr der Bugang gu den Mufchelbanten burch bas Gis vermehrt, oft burch ben Sunger auf bas außerfte abgezehrt, landeinwarts. Da ich mich Tage fang bei ber ftrenaften Ralte auf bem Rieler Meerbufen ber Wafferjagd halber aufgehalten, habe ich vielfaltige-Belegen= heit gehabt, fie in ber Rahe ju beobachten, und fah fie faft nie auf bem Lante figen, felten auf bem Gife. Durch bie Fertigfeit im Untertauchen zeichnet fie fich vor andern Enten aus; biefe Fertigfeit ift fo groß, bag gange Saufen, wenn mehrere Flinten in einer Entfernung von 40 Schritten auf fie abgefchoffen murben, unter bem Baffer verfchwanden, und feine einzige verwundet murbe. Ungefchoffene Erem= plare tauchen bis auf ben Grund, beifen fich im Zange und fterben auf biefe Beife einen gemiffermagen freiwilligen Tob. Bei einer Tiefe von 7 Faden uub baruber, icheinen fie inbeg ben Grund nicht erreichen gu fonnen.

26. Anas rufina, bie Rolbenente.

27. Anas marila, bie Bergente

ift in Schleswig und holftein nicht weniger haufig als in holland, sowohl am Sceftrande als auf ben Seen und Teischen im Innern des Landes. Große Fluge überwintern bei und, andere wandern weiter sublich und erscheinen auf dem Striche im Marz und April. Die Art ernahrt sich auf der See ausschließlich von Krauselschnecken (Turbo litoreus). In Norwegen in der Provinz helgeland traf ich sie nistend auf Teichen mit felsigem Ufer.

28. Anas ferina, die Zafelente

feltener im Binter, niftet im Juni ziemlich haufig auf ftare mit Schilf bewachfenen Bruchen.

29. Anas clangula, die Schellente

überwintert in großen Schaaren an unfern Ruften, mahrenb andere weiter füdlich wandern. Lettere bedecken im Marz und April, auf dem Zuge nach Norden begriffen, unsere Landseen, und halten sich dann schon paarweise zu einander. Nur einzelne nisten auf dicht mit Rohr bewachsenen Teichen. In den Magen geschossener Exemplace habe ich Kraufelschnecken und Krabben (Palaemon squilla) angetroffen.

30. Anas fuligula, die Reiherente

befucht unfere Ruften und Canbfeen in eben fo großer Uns zahl als die vorige und die Bergente, und hat mit beiben vieles in der Lebensart gemein. Sie nahrt sich auf der See ausschließlich von Rrauselschnecken, und ich fah fie hier bisweilen zu taufend in einer Schaar vereinigt. In strengen Wintern wird fie mit der Trauers, Gider = und andern Tauchenten in Negen gefangen, bie man in horizontaler Richtung einige Fuß unter der Bafferflache an den Mun= bungen der Bache und an andern Plagen ausspannt, wo sich das Wasser zuleht vom Eise frei erhalten.

31. Anas leucophthalma, bie weißaugige Ente.

Sie niftet nicht felten auf schilfreichen Teichen, und ebent baselbst habe ich sie im Oct. in großen Schaaren angetroffen, im Binter gar nicht.

32. Anas histrionica, die Kragenente.

76. Gattung: Mergus, Gager.

1. Mergus merganser, ber Ganfefager.

Alte Meibchen mit ihren Jungen besuchen unfere fügen Gewässer schon im September, und werden ben Fischteichen bis zum Eintritt des Frostes sehr schällich. Sobald im Frühjahr das Eis aufgeht, sieht man die auf der Wanberung nach Norden begriffenen Paarweise und in großere Hausen auf den Landseen. Der Gansesager nistet gemeiniglich in hohen Baumen unter andern bei Roraas in Norwegen. Acerbi

am angeführten Drte, G. 299.

traf ihn im Junius zwischen Pello und Karbis; bie bortisgen Einwohner bereiten ihn funftliche Hohlen, bie er alfosbalb in Besie nimmt, und verschaffen sich auf biese Weise eine beträchtliche Menge von Eiern.

2. Mergus serrator, ber langichnabelige Sager

ift überaus haufig an den Ruften, nicht minder auf ben

Lanbfeen. Einzelne Paare niften in verlaffenen Rrahenneflern oft in betrachtlicher Entfernung vom Maffer. Die jungen Bogel erhalten, wie die der vorigen Urt, schon im erften Fruhling das Gefieder der Alten.

3. Mergus albellus, ber Nonnenfager ist überhaupt weniger gahlreich als feine Gattungeverwandten; selten im Winter, haufiger im April und Mai. In beiben Monaten habe ich ihn in einer Reihe von Jahren auf ber Schwentine unweit Riel angetroffen.

77. Gattung: Pelecanus.

1. Pelecanus onocrotalus, ber große Pelican.

Bufolge ber

Provinzialberichte fur Schleswig und Solftein, Jahrg. 1798, Sft. 1.

marb — ein Pelican in ber Nachbarfchaft von Friedriches

78. Gattung: Carbo, Schatbe.

1. Carbo cormoranus, bie Cormoran sarbatbe noch vor wenig Sahren eine feltene Erscheinung an unsern Ruften, hat sich seitbem an der Oftsee beträchtlich vermehrt, und ist in einigen Gegenden selbst den inlandischen Fischereien, an den Seekusten durch Bertilgung der Aale schädlich geworden. Im Jahre 1810 bemerkte man zuerst Cormorane in der Nachbarschaft der Insel Fühnen, wo sie nicht weit vom Seeuser in den Waldungen nisteten und sich nach und nach vermehrten. Im Frühling 1812 fanden sich auf

bem Gute Reuborf in ber Nachbarfchaft ber Stadt Lutjenburg nach Musfage bes bortigen Forftbedienten 4 Paare ein, und fiebelten fich bem Geeftranbe nahe in einem Geholge auf fehr hohen Buchen an, welche feit vielen Sahren einer großen Ungahl von Saattraben und Reihern ale Bruteplat gedient hatten. Gie vertrieben zwei Reiherfamilien von ihren Reftern, bruteten zweimal, zuerft im Mai, bann im Julius, und verließen im Berbfte ju einem Saufen von einigen und breifig angewachfen bie Gegenb. Im Fruhling 1813 und in den folgenden Jahren fanden fie fich ungleich gahlreicher wieder ein, und balb berechnete man die Bahl ber brutenden Paare auf 7000. Muf einigen Baumen gahlte ich bafelbft im Junius 1815 funfrig Scharbennefter und baruber, und bie Menge ber ab = und gufliegenden mit ben Reihern und Saatfraben vermifcht, betaubte bas Dhr burch ihr wilbes Gefdrei. Gie machten burch ihren fcharfen Un= rath bas Laub auf den Baumen verborren, und die Luft unter denfelben mar burch die Muedunftung in Kaulnig ubergegangener Fifche verpeftet. Muf der Gee fab man fie in großen Saufen und auf ben Untiefen lange Reihen bilden. Muf Beranftaltung einer Commiffion, welche man anguord= nen fur nothig gehalten, um ben Bermuftungen biefer Un= fommlinge ein Biel gu fegen, wurden an einzelnen Sagen 400 bis 500 Cormorane bei ben Reftern erfchoffen, es gelang aber erft in den folgenben Sahren, fie vollig aus ber Gegend gu vertreiben. Seitbem haben fie fich, wie es fcheint, in mehrere Saufen getheilt, von benen einet fich in einem Beholze im Gute Loitmart am Geftabe ber Schlei angefiebelt hat.

In dem vom Verfaffer befchriebenen hochzeitlichen Rleibe habe ich bei ben Reftern nur einzelne Cormoranscharben angetroffen, und ber Mehrzahl fehlte selbst der weiße Bied auf den Schenkeln.

2. Carbo graculus, die Krahenfcharbe.

Unter ben Cormoranen habe ich in hiefiger Gegend nie Rrabenfcharben angetroffen, bagegen im hobern Rorben beibe Urten unter einander gemifcht. Den brutenben Dagren fehlte der weiße Bled auf ber Lenbe, fo wie ber Schopf, und ich fand nur bei einzelnen Spuren ber gerichlieffenen Federn am Balfe. Alte Bogel, fo wie ber Berfaffer fie befdrieben, mochte ich baher bei ber großen Ungahl ber von mir beobachteten Individuen fur blofe Barietaten erflaren. Schon im erften Frubling erhalt Die junge Grabenfcharbe bas Gefieber ber Meltern, und im Mai und Junius fieht man nur einzelne, welche bie Maufer noch nicht überftanben. Die Gier find benen ber großern Urt volleommen abnlich, nur fleiner; biemeilen bellbraun punktirt, eine Karbung, bie indeß nicht in die Gubffang der Schaale eindringt, und fich vollig verliert, wenn man bas Gi mit einem naffen Tuche abreibt.

3. Carbo pygmaeus, bie fleine Scharbe.

79. Gattung: Sula Zolpel.

1 Sula alba, der weiße Tolpel.

Alte und junge Bogel besuchen in ben Winter = und herbstmonaten die Westkuste unserer Salbinsel und die Munbung der Elbe. In der Nachbarschaft der Insel Amrom
follen sie ziemlich hausig vorkommen, so wie bei helgoland.
Ein alter weiblicher Bogel ward im December 1811 uns
weit Kiel gefangen, andere bei Schleswig und in der Nachbarschaft von Brunsbuttel. Bei einigen Eremplaren fand
ich auf den Zehen eine doppelte Reihe blaugruner Längesteden, deren der Verfasser nicht gedenkt, und welche bei andern Eremplaren fehlen.

80. Gattung: Colymbus, Zaucher.

1. Colymbus glacialis, ber Gistaucher.

Ein Cremplar, welches ich fur einen jungen Bogel halte, ward vor einigen Jahren im herbst auf der Elbe geschoffen, und befindet sich im Cabinete des herrn von Effen zu Barnsbeck bei hamburg.

2. Colymbus arcticus, ber schwarztehlige Taucher,

Die boppelte Maufer ber Taucherarten, welche ber Ber= faffer vermuthete, ift die Berantaffung ber Behauptung ge= wefen, bag die Gemaffer Deutschlands und der Schweiz nur bon jungen Bogeln befucht murben. Durch im Berbft ge= fchoffene alte Bogel bes fcmargfehligen und rothhalfigen Tauchers, bei welchen fich die roftfarbige ober fcmarge Reble fast gang verloren, habe ich neuerbinge bie Gewißheit erhal= baß bas Winterfleib beiber Arten vom Commerfleibe verschieden ift, und mir finden hier eine Bieberholung ber bei mehreren Gumpfvogeln auffallenden Erfcheinung, bag mit bem Gintritt ber Fortpflanzungsperiode theilmeife fcmarge ober roftfarbige Febern an bie Stelle ber ausfallenben treten. Der arctifche Seetaucher befucht die hiefigen Gemaffer Mannchen und Weibchen find einander im nicht felten. Commer vollig abnlich. , Dach

Mohr am angeführten Orte, G. 50

hat man bie Urt auf ben Landfeen in Island brutend angetroffen.

3. Colymbus septentrionalis, ber rothhale

bewohnt im Sommer bie norbischen Landfeen, Teiche unb

Fluffe, und ift im Binter an ben fchleswig bolfteinifchen Ruften ungemein haufig. Die jungen Bogel bekommen im erften Fruhlinge bas Gefieber ber alten, bie Gier find buntel olivenbraun mit fcmarzbraunen Puntten gezeichnet.

81. Gattung: Uria, gumme.

1. Uria troile, bie große Lumme.

Alte Bogel erscheinen nach ber herbstmauser mit weiser Kehle, und ich habe im November geschossene Eremplare in handen gehabt, bei welchen nur noch einzelne Federn bes Sommerkleibes mit hals und Kehle übrig geblieben waren. Auf ber Ostsee habe ich die große Lumme nicht angetrossen, aber am Ausstusse ber Elbe findet sie sich im Winter mit den heringen in überaus großer Menge ein, und brütet vielleicht einzeln auf den Felsen helgolands unter den Tordalten. Die Gier sind auffallend groß, an einem Ende starfzugespiet, und mit größern und kleinern braunen Punkten gezeichnet; die Grundfarbe derselben ist balb schon spangrun, bald röthlichweiß.

2. Uria grylle, die fcmarze Lumme

veranbert bie Farbe bes Gesieders bei ber herbstmauser und die alten Bogel haben im Binter einen fast rein weißen Unterleib, wodurch sie sich von jungen Bogeln, bei welchen berfelbe mehr grauweiß ist, unterscheiben. Schon altere Schriftsteller hatten biese Beranberung ber Farbe im Biniter behauptet, andere aber ihnen widersprochen, 3. B. Deb-

Neue fcmeb. Ubh., Bb. 2, G. 224, wobei er fich auf ein im Januar an ber schwebischen Rufte

gefchoffenes Eremplar im Commerfleibe beruft. Da ich im August einen alten Bogel unter Banben gehabt, welcher in ber Maufer begriffen, und bei bem graue und weiße Rebern an bie Stelle ber ichmargen traten, barf ich bie boppelte Maufer und die mit berfelben eintretende Beranderung ber Farbe ale entichieben anfchen, nur noch die Bemerkung beis fugend, bag ich im Binter nie ein Eremplar erhalten, melches noch Spuren bes Sommerfleibes an fich gehabt hatte. Sm lettern erfdeinen ubrigens bie alten Bogel bereits in ber Mitte bes Marg. Die fcmarge Lumme befucht unfere Ruften in ben Wintermonaten in betrachtlicher Menge, und brutet ichon an ben felfigen Ruften bes fublichen Schwedens, feltener auf ben fleinen Infeln an ber feelanbifden Rufte zwischen Steinhaufen. Rrabben (Palaemon squilla) unb fonftige Cruftaceen von geringer Grofe machen ihre ausfchliefliche Dahrung aus.

3. Uria alle, bie fleine Lumme.

Berschiedene im Sommer 1818 unweit Spigbergen geschossene Eremplare hatten eine braunschwarze Kehle, anbere im Winter bei Island geschossene eine rein weiße. Dies scheint die doppelte Mauser und Berschiedenheit des Sommers vom Winterkleide zu bestätigen, auf welche schon Fabricius ausmerklam gemacht hat.

- 82. Gattung: Mormon, Papageitaucher.
- 1. Mormon fratercula, der graufehlige Pa: pageitaucher

legt ein einziges Gi von fcmubigweißer Farbe, etwas grofer ale ein Suhnerei.

83. Gattung: Alca, Ulf.

i. Alca torda, ber Torbalt

ift im Winter an unfern Ruften baufig, und ich habe um biefe Sahreszeit junge und alte Bogel erhalten; lettere unterfcheiben fich von erftern burch bas tiefere Schwars auf bem Dbertheil des Rorpers und burch die ungleich langern mehr fpis gulaufenden Schwanzfebern. Muf folde alte Bogel pagt bes Berfaffere Diagnofe bes alten Berbdens. Bogel, fowohl Mannchen als Beiben, haben im Sommer die rothlichschwarze Rehle, von ber man bieber glaubte. baß fie ben alten Mannchen ausschließlich angehore. bie Urt fich nicht allenthalben an unfern Ruften fortpflangt. fann nur ber nicht felfigen Befchaffenheit beigemeffen merben. Auf den Scheeren an der fudlichen fcmedifchen Rufte niften viele Paare in Saufen vereinigt, ja fcon auf ben Sandfelfen Belgoland's, wodurch fich biefes Giland fo febr por den benachbarten Ruften auszeichnet. Die Alfeneier find von betrachtlicher Grofe hart von Schale und auf fcmubiaweißem Grunde hellbraun marmorirt.

Mis europaifche Urt ift noch aufzuführen:

2. Alca impennis, ber große Alf.

Fabricius fauna grönl., pag. 82.

Bewik history of british birds, Tom. 2, p. 162.

Ein Eremplar biefes feltenen Bogels wurde einem guverläffigen Berichte gufolge, vor langerer Zeit auf ber Oftfee geschoffen.

Schleswig = holfteinifche Provinzialberichte, Jahrgang 1798, Hft. 1.

VI.

Reue Rafer aus Bengalen und Sava; beschrieben vom Herausgeber.

Much biefe Rafer, nebst vielen andern vom Borgebirge ber guten hoffnung, bie wir in ber Folge zu beschreiben gedensten, verdanken wir der Gute bes herrn Bestermann in Coppenhagen, ber fie an Ort und Stelle selbst sammelte, auf's sorgfältigste erhalten nach Europa brachte und als Dupletten seiner schätbaren Sammlung uns zum Geschenke machte.

1. Copris erecta.

Capite cornu erecto; thorace punctato, cornu porrecto; elytris striatis ferrugineis fusco-punctatis. Longitudo lin. $4\frac{1}{2}$ σ^2 . Java.

Ropf mit aufrechtem Sorn; Salsichild punktirt mit vorgestrecktem Sorn; Flugetbeden gestreift, roftgelb mit braunen Punkten.

Statur wie C. fracticornis. Rand bes Ropfichilbs ein wenig aufgebogen; Sorn fo lang als 2/3 bes Ropfs; vor dem horne eine deutliche Queerleifte, vor welcher ber Ropf zusammenfliefend punktirt, hinter welcher er glatt ift. Farbe bes Ropfs fehr bunket tupferig. halbschilb mit flachem

wagerecht vorragenbem nur fehr wenig an ber Spike aufgesbogenem horn, welches ein wenig furger ist als das des Ropfs; Farbe des halsschilds schwarzlichbraun, Seitenrander, gumal vorn breiter, hinterrand schmaler rostgelb; an jeder Seite eine größere schwarze Vertiefung, überall aber dichtstehende Streifen (linienartige Vertiefungen), zwischen benen dichte schwarzlichbraune, aber nicht vertiefte Punkte stehen. Vorderste Beine ganz pechbraun, nur die hinterpfache ber Schenkel gelb. hintere Beine mit dunkelerzgrusnem Widerschein, an der untern oder vordern Flache gelb; die Schenkel auch an der hintern Flache gelb gesaumt.

2. Copris obtusa.

Clypeo cornubus duobus brevissimis; thorace punctato, tuberculo foveisque duabus anticis; elytris punctato-striatis. Longit, lin. 4½. Java.

Ropffdilb mit zwei fehr furzen Sornern; Salefdilb punktirt, vorn mit einem Soder und zwei Gruben; Dedfdilbe punktirt gestreift.

Statur wie der vorige, nur ein klein wenig breiter. Kopfschild am Rande ein wenig aufgebogen, glatt, ohne Queetleiste; die fehr kurzen stumpfen horner von vorn nach hinten ein wenig flach gedruckt; Hocker des Halsschilds klein, von ihm geht an jeder Seite eine sehr stumpfe abgerundete Leiste schräg vorwärts; gerade vor dem hocker liegt am Borberrande des Halsschilds eine mittlere kleinere, vor der Leiste an jeder Seite eine größere Bertiefung. Außer den feinen Punkten liegt je am Seitenrande ein etwas größerer Punkt; Seitenrand braunlichgelb; auch hin und wieder gegen den Halsschild bie Farbe schwärzlich und wie metallisch angelaufen. Flügeldecken jede mit sieden punktirten Streisen; Farbe schwärzlichbraun. Beine bunkelbraun, an der untern oder

vorbern Flach braunlichgelb; Schenkel auch an ber obern Flache fo gefaumt.

onic , the 3. Onitis Diadema.

Scutellatus, thorace capiteque inermibus, obscure aeneus, capitis fascia, magine thoracis elytrorumque laterali flavis. Longit, lin. 4. Java.

Mit Schilden, Kopf und Haleschild unbewehrt; buntel erzgrun, eine Binde bes Ropfs und Seitenrander bes Haleschilde und ber Flugelbecken gelb.

Dem Ateuchus einetus F. verwandt, ber auch gu Onitis gehort. Ropfichilb aufgebogen, born ausgeranbet; bem Borderrande nabe eine breite, gelbe, binten fart ausgerandete Binde. Salefchild vieredig, Borderrand menig concav, fehr fdmal gelb; Sinter : und Geitenrander conver, biefe breitgelb; welches nach hinten fcmaler ift und in ber Mitte einen fcmargen Dunkt hat. Bom Sinterrande geht eine fart vertiefte Linie nach vorn bis gur Balfte ber Lange, neben biefer am Sinterrande je ein fehr fleines gelbes Strichelden. Mugenrand ber Flugelbeden gelb, nur an ber Burgel nicht. Glugelbeden grunlichfdmarg, faum metallifch, jede mit fieben punktirten Streifen. Borberfte Beine pechichwarg, Schenfel hinten jum Theil gelb. Sinterbeine gelb, Schenfel fcmar; gerandet; hintere glade ber Schienen und die Fugwurgeln fdmarg, mit dunkel ergarunem Wiberfdjein:

4. Onitis niger.

Scutellatus, capite lineis duabus elevatis transversis; elytris subcanaliculatis; niger margine thoracis antice femoribusque flavis. Longit. lin. 4. Java.

Mit Schildden ; Ropf mit zwei Queerleiften, Glus

gelbeden fcmach gehohlkehlt; fcmarg Seitenranber bes Sale-fchilds vorn und Schenkel gelb.

Statur wie ber vorige. Ropffdilb wenig ausgeranbet, Rand wenig aufgebogen ; vordere Querleifte conver, bintere etwas furger, concav, fo baß fie an jeber Geite ein fleines Salsichile pinftirt, binten mit ftumpfes Bahnchen bilbet. einer flachen, gleichfalls punktirten, bis uber die Salfte ber Lange vorgehenden gangerinne; Geitenranter an der vorbern Balfte gelb, wo bas Gelbe enbet, fieht etwas weiter nach innen ein großer vertiefter Puntt im Schwarzen. Dabe am Borderrande ift eine febr ftumpfe furge Queerleifte, bie an jeder Geite mit einer Bertiefung endet. Jede Rlugel= bede hat fieben flache Rinnen, Die wieder auferft fein ber Lange nach geftreift find und baber matt erfcheinen. Go= wohl die Beulen an ber Seite ber Flugelbedenwurgel außen, als auch ber auferfte Rand ber Rlugelbeden und bas bin= terfte Ende berfelben gelb; doch fo, dag von oben ber nut an ber auferften Spibe ber Rlugelbeden bas Gelbe gefeben merben fann. Beine pechbraun; bie hintern Schenkel gang gelb, bie vorderften nur an ber hintern Glade.

5. Onitis pictus.

Scutellatus, capite thoraceque muticis; flavus, capite thoraceque pictura, elytris punctis quadratis nigris. Longit. lin. 25/4. Java.

Mit Schilben; Ropf und Saleschild unbewehrt; gelb Ropf und Saleschild schwarz gezeichnet; Flugeldeden mit vieredigen fomarzen Punkten.

Statur wie bie vorigen. Ropffchild wenig ausgeransbet, Rand aufgebogen schwart. Ropf hinten schwarz, weldes nach vorn zweimal eingeschnitten brei kleeblattahnliche Spigen bildet; in ber Mitte bes Schwarzen ein gelbes Strighelchen. Salsschilderander gelb, ber vordere ziemlich ftark

concav; bie Seitenranber conver mit einem vertieften schwarzen Punkte; Mittelfeld schwarz, vorn in der Mitte wenig daneben aber zu jeder Seite tief eingeschnitten gelb; der hinterrand des Schwarzen mit vier tiefen Einschnitten, deren außere zumal noch tiefer und etwas schräg nach außen gehen; zwischen den mittleren liegt nur eine schwarze Rinne; übrigens ist der Halsschild punktirt. Flügeldeden punktirt states gestreift, mit sieden vieredigen schwarzen punktartigen Fleden; duren auf jeder Flügeldede vier mehr nach vorn in rautensformiger Stellung, dreit gegen die Spike hin in etwas schräger Queerreihe stehen. Beine gest, vonderste an der vordern Fläche und alle Fusiwurzeln braun; lestere metallisch glänzzend.

6. Scarabaeus sulcicollis.

Unterfeite ber Genenkel aufferft vonebornig.

Capite quadricorni; thorace inermi glaberrimo, sulco Imedio; elytris punctato striatis badiis. Longit. lin. 5. Java.

Ropf vierhornig; Salefchilb unbewehrt glatt mit einer Mittelfurche; Flugelbeden punttirtgeftreift, taftanienbraun.

Ropf: schwarz; brei Horner vorn, wovon bas mittelste langer, alle aber nur sehr kurz und gerabe sind; bas vierte steht am hinterrande und ist von vorn nach hinten ein west nig stachgedruckt und nicht einmal so lang als das mittlere. Fühlerfolde jocherbraun. Halsschilb schwarz mit tiefer Mitztelfurche, die vorn und hinten etwas abgekürzt ist und vorn an jeder Seite eine stache Erube neben sich hat. Seitens rander des Halsschilds breit kastanienbraun, mit schwarzem vertieftem Punkte in der Mitte. Flügeldeden jede mit zwölf punktirten Streisen. Beine dunkter kastanienbraun als die Kügeldeden, Unterseite des Körpers gelblich bes Kopfs und der Beine suchsichlich behaart.

7. Gymnio pleurus mundus.

Clypeo quadridentato; obscurissime aeneus, elytris vix novemstriatis; tibiis anticis tridentatis. Longit, lin. 8 Bengalia.

Ropfichith vierzahnig ; fehr buntel erggrun; Flugele berten mit neun ichwachen punttirten Streifen; Borberichies nen breigahnig.

Salsschild an jeber Seite mit einem großen vertieften Queerpunkte: am hinterrande mit zwei kleinen nicht gang nabe beisammenstehenden Punkten. Die neun Streifen jester Flugelbede kaum merklich. Ropf ; halsfoilb ; Flugels deckenrander und Beine beutlicher erzgrun als das übrige. Unterseite der Schenkel außerft kurzbornig.

8. Hister punctulatus.

6. Scarabacus suiteico

Niger, punctulatus; thorace medio baseos locisque duobus rotundatis, elytris ad marginem internum vittulisque laevibus; elytris 7 striatis, striis duabus interioribvs abbreviatis. Longit, lin, 3. Java.

Schwarz, feinpunctirt; Salsichild mitten an bet Bafist und an zwei runden Stellen Flügelbecken am Innenrande und kleinen Striemen glatt, Flügelbecken fiebenftreifig, die beiben innern Streifen abgekurzt.

Ropf bichtpunktirt; Salsschild vom an jeber Seite fart vorspringend, Seitenrander wenig conver nach vornwenig zusammenlaufend, mit zwei unabgefürzten Streifen; hinten in der Mitte eine große fast dreiedige und nebenderen Spige je eine kleine rundliche Stelle nicht punktirt. Un den Flügeldeden gehen die beiden innerften Streifen eid ner jeden nicht bis zur halfte der Lange vor; bis zur dritzten Streife von innen ist der innere Rand ohne Punkte, aber der Raum zwischen den abgekürzten Streifen ist hin-

ten punktirt. 3wifchen ber britten und vierten Streife ift fomobl vorn ale hinten eine abgefurgte glatte Strieme ; an ber Stelle, mo biefe beiben fcmargen Striemen unterbrochen find, liegt weiter nach außen, namlich gwifden ber zweiten und britten Streife noch eine glatte Stelle; - zwischen bem erften und zweiten weiter nach vorn noch eine und endlich am Mugenrande ber Slugelhecken Weiter nach binten noch Um erften ber von ben Stugelbeden nicht mehr bebecten Sinterleibeabichnitte hat ber Sinterrand mitten eine faft breit breiedige Stelle und ber lette Ubichnitt ober After an ber Spibe eine fleine Strieme glatt, ohne Dunfte. Borberfte Schienen außen vierzahnig , ber ber Burgel nachfte Bahn fehr flein. : Un ben nichter punftirten Stellen bat bie fcmarge garbe bes Rorpers einen faft ? halbmetallifden it ich econing, bei gane fein punteiet. in Berthen bieben berten in gertent

9. Opatrum jayanum

Nigrum; capite thoraceque confertim punctatis, elytris crenato-novemsulcatis, sulcis 4. 5. et 6. 7. apice bino-iunctis. Longit. lin. 6. Java.

Schwarz; Kopf und Halsschild bichtpunktirt; Flügelbeden gekerbtgefurcht, die vierte und fünste, sechste und siebente Aurche an der Spige paarweise vereinigt.

Ueberall fcmarz, wenig glanzend; Ropf vorn fcmaler und ausgerandet, vor jedem Auge ein Grubchen. Salefchild vieredig, vorn wenig schmaler; Eden wenig vorragend. Borderrand menig concav, an jeder Seite ein flein wenig singebogen; Seitenrander und hinterrand wenig conver, letterer an jeder Seite starter eingebogen als ber vorbere. Seitenrander mit beutlichem Streife neben sich, ber bem vorbern ganz fehlt, und am hintern nur an dem eingeboge nen Theile seber Seite zu sehen ift. Schildchen sehr flein faft ein Drittheil kreisformig. Erste ober innerste und neunte

außerfte Furche ber Flugelbecken an ber Spige im Winkel vereiniget, zweite fur fich, ein wenig im Winkel umgebogen enbigend, dritte und achte an der Spige im Winkel vereiniget, vierte und funfte, fechste und siebente paarweise vereiniget.

an no. Helops niger.

Niger; capite thoraceque punctulatis, elytris striatorscrobiculatis. Longit. lin. 71/2. Bengalia.

Schmars ; Ropf und halsichild fein punttirt, Flugel. Deden vollgrubiggestreift.

Statur wie H. punctatus F. ober wie H. lanipes, aber bann bie Flügelbecken flacher und nicht so spig. Kopf und halsschild ziemlich bicht und fein punktirt. Flügelbecken jebe mit neun Reihen dichtstehender Grudchen; außerdem an ber Murzel neben der Nath noch eine ganz kurze Reihe von Grudchen, die aber kaum ein Viertheil der Länge einnimmt. Schenkel gegen die Spige hin keulig verdickt. Sechs lebte Fühlerglieder ein wenig zusammengebrückt, so daß die Ränder sägezahnig erscheinen.

Helops indutus.

Thorace nigro, utrinque aeneo; elytris punctatostriatis, aeneis, antice posticeque angulo purpurascente. Longit. lin. 3½. Java.

Gen punftirtgestreift, erzgrun vorn und hinten mit einer fast purpurnen Winfelzeichnung.

Statut wie H. ater F. Fuhler und Ropf fcmart; Ropffcild vor bemminnern Bintel jedes Auges vertieft; hintertopf mit schwachem Langeeinbrucke. Halefchild queervieredig, Seitenrander nach vorn conver, eine vertiefte Linie ber gangen Lange nach neben ben Seitenranbern; hinterrand mitten ein wenig conver, an jeder Seite vor ihm eine kutze Langsvertiefung. Auf jeder Flügelbede vorn eine wintelformige metallischpurpurne Zeichnung, welche von ber Murzel in einiger Entfernung ber Nath gerade rudwarts, bann in einem rechten Minkel nach außen gebogen bis zum Außenrande geht, und innen blautichgrun gesaumt ift. Gegen die Spige ber Flügelbeden hin eine gleiche Zeichnung. Beine und Unterseite bes Korpers bunkelbraun.

12. Carabus facialis.

Capite thoraceque smaragdinis, elytris violascentibus apice bidentatis, punctato striatis; pedibus nigrochalybeis. Longit. lin. 5. Bengalia.

Ropf und Haleschild smaragdgrun; Deckschilde veilschenblaulich, mit breizahniger Spite, punktirtgestreift; Being schwärzlich stabtblau.

Der Unftand wie C. angusticollis, F. nur ber Sins terleib nach Berhaltniß ein wenig fcmaler; Rubler, Safter und vorberfte Schienen wie jener ichaber bie fcmarge Lefge langer, namlich überhaupt etmas langer ale breit und vorn in ber Mitte beutlich eingefdnitten; Seitenlappen ber Lippe auch bedeutend großer, vorn rund, und ben Mitteltheil an Lange und Breite übertreffend. Ropfichild mitten ein menig eingebruckt, ber Ropf felbft an beiden Geiten neben ben Mugen wenig vertieft. Mugen groß fcmubig braunlichgelb; hinter ben Mugen ift ber Ropf fehr wenig fchmater. Sale fchild etwas herzformig, boch hinten breit geftugt, mit beut lich aufgebogenen Geitenranbern, Die hinten eine Bertiefung neben fich haben mitten eine Langefurche bie ben Borberrand nicht erreicht. Jebe Flugelbede hat neun ziemlich tiefe grob punktirte Streifen , an ber außerften Spige, ein flein wenig bem Innenranbe nach außen, ein fleines Bahnchen

und weiter nach außen ein zweites. Zwischen beiben ift ber hinterrand ein wenig concav. Dedichilbe viel breiter als ber halsschild und an ber Burzel nicht eirund. Schenkel bid; vorderste Schienen am Innenrande gegen bie Spige hin ausgeschnitten.

13. Carabus apicalis.

Aeneus; elytris punctato - striatis, apice, antennis, labro palpis pedibusque flavidis. Longit. lin.

Erzgrun; Dedichitoe punktirtgestreift, Spige berfelben, Rubler, Lefze, Tafter und Beine gelblich.

Betwandt mit C. spoliatus, cinctus und abnlichen. Halsschild herzformig, hinten nach Berhaltniß schmaler als bei C. cinctus. Un jeder Seite hinten eine stacke Langsvertiefung. Kopf und Halsschild mitten in's kupserrothe falstend. Flügelbeden dunkelerzgrun in's smaragorune ziehend mit acht punktirten Streisen; Spige gelblich, so daß der Innenrand des gelben am Innenrande der Flügelbeden nur etwa halb so hoch hinaufreicht als der äußere am Außenzande der Flügelbeden geht; sonst sind die Flügelbeden noch mit kurzen gelblichen haechen besetzt. Unterseite des Korpers bunkelbraun. Borderste Schienen innen ausgeschnitten.

14. Carabus duplicatus.

Niger, pedibus badiis; thorace transverso; elytris bino-sulcatis, interstitiis punctatis. Longit. lin. 7. Java.

Schwarz, Beine kaftanienbraun; Salsschilb queergebend, Dedschilbe paarweise gefurcht, Zwischenraume punktirt.

Breit und flach; Salsschild zwar fchmaler ale bie Dedfchilbe, aber boch fast nur halb fo lang ale breit; Ropf

felbft vorn ausgeranbet; Lefte braun, bieredig mit außerft wenig concavem Borderrande; Ropf gufammenfliegend punttirt. Seitenrander bes Salsichilds fart conver; Eden gerundet und gwar bie vorbern am meiften; bas Mittelfelb erhebt fich erft in einiger Entfernung von ben platten Geitenrandern conver, swifden ihm und biefen Randern find beutliche Queerrungeln, es hat mitten einen nicht febr tiefen Langeftreif. Rlugelbeden von ber Burgel gur Spige gleich breit, an ber Spige wenig conver, faft queer geftust; bie Furchen fteben paarmeife, swifchen zwei gurchenpaaren ift immer ein etwas breiterer grob punktirter Zwifchenraum, mit zwei Reihen grober Puntte; am Innentande jeder Flugel= bede ift nur eine einfache Rurche. Bwifchen bem gweiten und britten gurchenpaare, von innen her gegahlt, fteben ge= gen bie Burgel bin mehrere Puntte, bie nicht in zwei Reis ben geordnet find. Fuhler fehr buntel fastanienbraun, faft fowarg. Unterfeite bes Rorpers und Beine überall faffanienbraun. retrain and thing asig the

15. Carabus acrogonus.

Ferruginosus, thorace transverso, elytris apice emarginatis, punctato-striatis, striis apice bino-iunctis. Longit. lin. 61/3. Java.

Roftgelblich, Salsschilb queergehenb, Flugelbeden an ber Spige ausgeranbet, mit paarmeife vereinigten punktirten Streffen.

Gestalt gang wie ber vorige, mit bem er in eine und biefelbe Unterabtheilung gehort. Fühler bunkel kaftaniensbraun, vom vierten Gliebe an gelblich behaart. Lefze viersedig vorn ein wenig ausgerandet, kastanienbraun wie bie Tafter. Kopf schwarzlich, halbschilb gang wie beim vorigen gebilbet, nur fehlen bie Queerrungeln an ben Seiten; Mittelselb bunkel kastanienbraun. Deckschilbe roftgelblich was sich bem eichelbraunen nahert; an ber Murgel ift ber in-

nerfte Streif gespalten; je zwei Streifen, bie überhaupt ziemlich tief sind, an ber Spige zusammenstoßend; das beitte Paar, von innen her gezählt, nicht so weit gegen bie Spige hinabgehend als das vierte. Jede Flügelbecke an ber Spige sehr flach ausgerandet und die von beiden zusammensstoßenden Decken gebildete gemeinschaftliche Spige gleichfalls ein wenig eusgerandet. Unterseite des Körpers und Schenzkel rostgelb; Schienen und Fußwurzeln braunlichschwarz, der ganze Körper ein wenig glanzend, jedoch durchaus nicht mestallisch.

16. Cicindela octonotata.

Aenea; thorace maculis duabus cupreis; elytris maculis quatuor ferrugineis, Logit. lin. 11. Bengalia.

Erggrun; Salsiciemit zwei Lupferrothen, Flugelbeden mit vier toftgelben Rieden.

Suhler fcmarg, unten fahlblau; Lefze gelblich an ber Burgel mit gleichlaufenden Seitenrandern, Die aber balb gebrochen in ein fpiges Dreied gufammenlaufen, beffen au-Berfte Spite an jeder Seite ein fleines Bahnchen neben fich hat. Tafter buntel ergarun, bas erfte furge und zweite langfte Glied ber Lippentafter gelb. Ropf fcon erggrun, in ber Mitte tupferig, an ben Geiten fahlblau. Salsfdilb erggrun, an jeder Geite ein großer fupferiger Fledt, ber nach hinten gu beulig erhaben ift und hier bem ber anbern Geite fehr fid nabert. Stugelbeden grun, im Mittelfelbe buntelblaulich, an ber Burgel tupferig; Rath gelb; außere Ede ber Burgel mit einem rundlichen roftgelben Gled ; weiter hinten ein großerer, dem Mugenrande naber ale ber Rath; bann folgt ein binbenartiger Queerfled, außen breiter als innen; endlich ein vierter queerrundlicher, ober eigentlich febr abgerundet breiediger. Diefe gleden liegen in gleichen Ubftan=

ben von einander. Leußerste Spige ber Dedfchilbe auch noch ein wenig und wie verwischt gelblich. Beine erzgrun; Schienenspigen ftahlblau; Fugwurzeln blaulichschwarz.

17. Cicindela albina m.

Viridaurea, albo-hirta; elytris albis, sutura vittaque externe triramosa viridibus. Longit. lin 6. Bengalia.

und eine nach außen breiaftige Strieme grun.

Lefze gelblich, am Borberrande eine fehr stumpfe Ede bilbend. Bier erste Fühlerglieber grungolben mit weißen Barden, übrige braunlichroth mit viel feineren kurzeren Sarden. Kopf, Halbschild, Unterseite des Körpers, Schenkel grungolben, hin und wieder in's kupferrothe, überall mit weißen anliegenden Harchen. Flügelbecken punktiet, weiß mit schön gruner boch kaum metallischer Nath und ihr gleichlaufender gruner Strieme, welche weder Wurzel noch Spike erreicht, hinten in einem bicken Punkt endet und von der nach außen in gleichen Abstaden dreit Leste schräg vorwärts abgeben, deren hinterster an seiner Wurzel nach außen eine Backe hat. Schienenwurzeln braunroth, Spiken und Kußewurzeln grungolden mit weißen Haaren und Dornen besett. Alles Weiße zieht sich etwas in's Gelbliche.

18. Scolytus suturalis.

Capite thoraceque nigris; elytris pedibusque ferrugineis, illis sutura, baseos parte interna punctisque cohaerentibus nigris. Longit, lin. 3½. Bengalia.

Ropf, und Haleschilb fcmarg; Deckschilbe und Beine roftgelb, jene an ber Nath, dem innern Theile der Burgel und zusammenhangenden Punkten schwarz.

Fühler röthlichbraun; so auch Lefze, Enster und Ausenrander bes Salsschildes. Schilden schwarz. Burzel ber Flügelbeden innen, bis zum fünften Streife schwarz. Mitzten auf seber Flügelbede ein viereckiger Queetpunkt, zwischen bem vierten bis sechsten Streife; hinter ihm und durch eine wenig schräge Lüngslinie mit ihm zusammenhangend ein andrer längsliegender Punkt zwischen dem dritten und vierten Streife, der mit einem britten zwischen dem zweiten und britten Streife etwas weiter borwarts liegenden zusammenhängt; dieser ist endlich an seiner innern hintern Ede verbunden mit einem zwischen dem ersten und zweiten Streife liegenden, der innen die schwarze Nath berührt. Ganz hinzten vor der Flügelspize liegt endlich noch zwischen dem dritten und vierten Streife ein kleiner etwas länglicher Punkt. Unterseite des Körpers rothbraun. Beine dunkel rostgelb.

19. Melolontha leucophthalma.

Fusca, tota punctata; elytris obscure badiis, clypeo emarginato, thorace transverso, tibiis tridentatis. Longit lin. 12. 4. Java.

Braun, überall punktirt; Dedichilbe bunkel kaftanien: braun, Ropfichild ausgerandet; halbichild queergehend, Schiesnen breizahnig.

Ropfshild grob punktirt, vorn menig ausgerandet und etwas aufgebogen; oben auf dem Kopfe eine ziemlich scharfe, die ganze Breite einnehmende Queerleiste; der hintere Theil des Ropfs etwas seiner punktirt als der Ropfschild. Augen gelblichweiß. Halsschild am Borderrande mit gelblichen harschen sehr kurz gefranzt; die Seitenrander machen in der Mitte eine abgerundete Ede und sind am vordersten Theile stark und breit aufgebogen; an jeder Seite liegt der abgerundeten Ede nach innen ein deutlicher größerer Punkt, oder vielmehr ein Grübchen; hinterrand ein wenig conver. Fluz

gelbeden an ber Burgel viel bunfler, nach hinten allmählig etwas lichter kaftanienbraun, jede mit funf kaum merklichen Bangerippen. Bruft gelblich behaart, Bauch gar nicht, sonsbern glatt, mit nicht dichtstehenden Punkten, bunkel kaftanienbrau. Beine dunkel kaftanienbraun; hinterfter Jahn ber vorhersten Schienen sehr klein, nach innen haben diefe Schienen einen starken geraden Dorn.

20. Melolontha hypoleuca.

Brunnea, subtus albida; elytris dilutioribus; clypeo integro, ano truncato. Longit. lin. 11. 4.

Rothlichbraun, unten weiß, Dedfchilbe lichter; Ropf-

Rand bes Ropfichille aufgebogen, gerabe. Der gange Ropf, Mugen abgerechnet, faft fo lang ale breit. Salefchilb faum halb fo lang ale breit; von Farbe, wie ber Ropf, bunketrothlichbraun, giemlich grob punktirt, an ben Geiten faft narbig ; Borberecten menig fpit vorragend, Geitenran= ber ziemlich fart conver, Sinterrand in ber Mitte fart conber. Rlugelbeden lichtbraun, nicht febr bicht punftirt, mit funf jumal nach außen nicht fehr merklichen gangerippen. Det hinten von ben Stugelbeden nicht bebertte Sinterleib gelblichmeiß; ber Ufterabichnitt aber wieber braun, narbig punktirt, fenkrecht und faft freierund. Bruft und Bauch befonbers an ben Seiten gelblichweiß, welches von platten und platt anliegenden fcuppenartigen Theilen herruhrt, bie nach ber Mitte zu einzelner liegen und auch an Schenkeln unb Schienen einzeln zu feben finb. Die Deckfdilbe haben nach gemiffen Richtungen, jumal an ben Geiten einen fcmach meergrunen Biberfchein.

21. Melolontha pruinosa.

Rubido - fuscana, albido - subpruinosa, clypeo integro, elytris obsolete late costatis. Longit. lin. 71/2, 07. Java.

Rothbraunlich, wie weißlich bereift; Ropfichilb gang, Dedichilbe undeutlich breit gerippt.

Diefe Urt hat fehr viele Mehnlichkeit mit Mel, fervida F. Der Ropf ift mehr breit ale lang; Ropfichild am Ranbe giemlich fart aufgebogen, vorn gerabe, an ben Geiten abgerundet, narbig punktirt. Salefdilb faft noch einmal fo breit ale lang, fein und bicht punktirt; Borberede burchaus nicht vorspringend; Seitenrander hinter ihrer Mitte ftart, Sinterrand fehr wenig conver. Flugelbeden auch fein, aber nicht bicht punktirt, mit vier breiten aber fehr flachen Rippen; außerdem ift ber Innenrand jeder Rlugelbede fcon breit erhaben, ju biefem lauft bann bie erfte Rippe bon ber Burgel bis gur Spige immer fich nabernd bin; Die ubrigen laufen ber erften parallel; bie vierte ober außerfte ift taum mehr zu bemerken. Jebe Flugelbede hat aufen an ber Murgel eine beutliche glatte Beule. Borberfte Schienen breis Rahnig, innen mit einem geraben Dorn. Farbe bes Ropfs fast fdmarz, bes Salsichilbs fehr buntel rothlichbraun; Dede fchilbe lichter in's Rupferrothe gichenb. In gemiffer Richtung ericheint an Sals : und Dedidilben ein blaulichweißer Reif. Beine buntel kaftanienbraun; After und Bauch roftgelblich brounds - Car gard and guardiant free test starting mile

22. Anthribus alternans.

Flavicans, elytris striatis interstitiis alternis fusco-punctatis; antennis elongatis, clava elongatocompressa. Longit, lin, 7. Bengalia.

Gelblich, Deckschilbe geftreift, Bwifchenraume, einer um

ben anbern mit braunen Fledchen; Fühler verlangert, Rolbe langlich gufammengebrickte

wit Bubler fo lang mie Ropf und Salefdilb , fchwarz, im gemiffer Richtung mildweißlich, welches befonbers vor ber Rolbe beutlicher erfcheint. Rolbe felbft braunlich, aus ben brei letten Gliedernogebilbet, langlich, bon ben nach unten flach, gebruckt; erftes und zweites Rolbenglied nach innen fagezahnig vorragend, lettes fpigig. Ropf vorn faft ziegelrothlich , hinten graugelb mit brei weißlichen furgen Stries men. Salefdilb ani ben Spibe gleichfam mit ber Fortfebung ber Ropfftriemen bezeichnet, bie aber bald enden und hinten gufammenhangen, fo bag zwifden bem weißlichen zwei langliche gelblidgraue Duntte ober Flede, fteben ; auf bem Dit: telfelbe find vier etwas undeutliche weißliche Duntte. Glugela beden fcmach geftreift unbiebie Brifdentaume gwifden je zwei Streifen abmedfelnd weißlich mit braunen, ihre gange Breite einnehmenben Dunkten und gelblich ohne alle Punkte, fo bag ber bem Innenrande jeder Flugelbede gunachft liegende Zwifchenraum die braunen Duntte hat, Der folgende nicht u. f. w. Beine einfarbig gelblich. Lappen ber guß= murgeln golbgelblich gefrangt.

23. Bruchus fulvulus.

Fulvescens; antennis fuscis; elytris striatis. Longit, lin. 31/3. Java.

Dedfchilben.

Er hat die schlantere Gestatt einiger brasitianischen: Arten (z. B. Br. serripes Hgg.). Grundfarbe ein rothliches Braun, welches zumat an ben Deckschilden einen etwas mestallischen Glanz zu haben scheint, aber von ber überall steshenben goldgelben Behaarung verbeckt wird. Saleschildsseisten conver und gerandet mit wenig vorspringenden Ecken

und mitten converem an jeder Seite ein wenig eingeboges nem hinterrande. Streifen der Deckfchilde schwach punctirt. Unterfeite des Korpers und die Beine mehr in's Mostgelbe giehend.

24. Apoderus melanopterus.

Corbe bentheit Eldeint Rolbe feilft bedunfich,

Rubidus, elytris nigris, foveolato sulcatis. Longit. lin. 3. Java.

Rothlich, mit ichwarzen vollgrubig gefurchten Ded-

Fühler rothlich roftgelb, Burzelglied braun. Kopfibraunlichschwarz. Haleschild gelblichroth. Deckschilde glanzend braunlichschwarz, tief gefurcht und die Furchen wieder mit beutlie chen Grubchen. Bauch und Beine rothlichgelb.

1025 Calandras rubigined and mississe

Rubiginea; capite, thoracis apice, basi maculaque disci, elytrorum basi, fascia media apiceque nigris. Longit. lin. 8½ 0. 9 4. (capite non computato). Bengalia.

Rostroth; Kopf, Spige, Burgel und Mittelfleck bes Salsschilds, Burgel, Mittelbinde und Spige ber Deckschilde schwarz.

Ropf und Fuhler glanzend ichwarz, die abgestutte Enbestäche ber Fuhlerkolbe grau. Bei & vorn auf bem Ruffel eine mit fucherothen harden besetze Stelle. Saleschild rofts roth ohne Glanz mit glanzendschwärzlichem Rande der Spige; mitten auf bei of ein größerer schwarzer Fled; bei & zweis schwarze Punkte; Hinterrand des Haleschilds in der Mitte bei & sehr start, bei of nicht völlig so start conver zwischen bie Flügelbecken hineinragend und so weit er conver ift, schwarz. Flügelbeckenwurzel breit schwarz, nicht ganz bie

gur Nath hin; die Binde auf der Mitte bet 2 ununterbrod chen im Bickzack, bei d'am innern Ende unterbrochen. Auch bie Deckschilde ohne Glanz und schwach gestreift an Seiten und Spige mit sehr kurzen gelben harchen gewimpert. Der rostrothe Steiß mit sucherothen harchen eingefaßt. Oberseite bes Körpers in sehr schräger Richtung graulich schimmernd. Beine rothbraun, Schenkelspigen schwarz; Schiengnwurzel und Spige, auch die Juswurzeln schwarz. Sintere Schenkel an der untern Fläche mit suchsrothen haaren, die an der Burzel viel langer sind; an den vordersten Schenkeln hat bloß die Burzel einen solchen geraden Dorn; Innenseite aller Schienen gleichfalls mit solchen aber fürzern haaren bicht besetz.

26. Calandra haemorrhoidalis.

smain its steek and all sections a light

Nigra, elytris macula apicali anoque rubris.

Longit. lin. 9½ of (capite non computato). Ben-

Comary, Spigenfled ber Flügelbeden und Ufter

Der ziemlich bide Ruffel hat an ber Spige oben breikleine Bahnchen und an jeder Seite einen großen queersteshenden rundlichen Lappen. Halbschild glanzendschwarz wie Erdpech, die Mitte aber der ganzen Lange nach breit grundlichschwarz und matt, nur vorn wieder durch eine pechschwarzeglatte Strieme getheilt. Seiten des Halsschilds braunlicheroth. Flügeldeden erdpechschwarz, an der Spige nach innenmit einem braunrothen (fast wie Rothet) matten Flede, der wie abgeschabt aussieht, es aber nicht ist. Innere Halte ber Flügeldeden punktirt gestreift und glatt; außere grunlichschwarz und matt, doch nicht ganz die zur Wurzel. Ufster braunroth, matt. In sehr schräger Richtung von vorn betrachtet zeigt das Matte der Deckschilde nebst den rothen

Flecken und bem Ufter eine grunlichgraue Farber: Unffeber; Seite der Bruft und jedes hinterleibsabschnitts einzrother, Fleck. Beine schwarz, Schenkel unten nur sehr dung und einzeln gelblich, Schienen sehr kurz schwarz behaart.

.60. ... Curculio chloroleucus

2 A Style of the Bull will say in

Viridalbus, thoracis lateribus omni elytris certo situ flavicantibus, elytris acuminatis, punctato-striatis. Longit. lin. 8¹/₂. Bengalia.

Grunlichweiß; halbichildefeiten in jeber, Dedichilbe in: gemiffer Richtung gelb,. lettere gefpiet, punftirt geftreift.

Grundfarbe bes gangen Rorpers fcmarg, aber uberall pon apfelgrunlichweißem bichtanliegenden Rilge ober Schuppden bedeckt, die nut an jeder Geite des Ropfe in einer viertelmonbformigen Bertiefung, wo bie Fuhler eingelentt find und an ber Innenfeite ber hinterften Schenkel urfprunglich fehlt. Born auf bem Ropfe und mitten auf bem Salefdilbe fteht eine fehr fcmache Langeleifte, von wo fich ber Uebergug wohl am leichtsten abreibt. Gigentliche Barden finden fich nur an bem biden furgen Ruffel, an ben gublern und an ben Schienen und Jugmurgeln. Fuhler gebrochen, bas Burgelglieb hat ein Drittheil ber gangen gange; überhaupt find gwolf deutliche Glieber; Die Rolbe ift nur wenig venbidt,fpibig, aus vier Gliebern beftebend, Salsichilb an ben Geiten in jeber Richtung roftgelblich ; Dedfchilbe nur in gemifat fer Richtung und zwar obenauf und am auferften Rande am meiften roftgelblich. Schenfel ungezahnt; Beine etwas ftarter grunlich ale bie ubrigen Theile.

Unmere. Curculio ift hier in Fabricius Sinne gest braucht, nach Latreille murbe biefe, wie die folgenden Arten gur Gattung Brachyrhinus gehoren.

28. Curculio chlorostigma.

Cinereus, capite thoraceque sulcatis; elytris striato-punctatis; punctis lateribus, maculisque duabus viridaureis. Longit. lin. 6. Java.

Ufchgrau, Kopf und Saleschilb mit einer Furche; Flugelbeden gestreift punktirt, Punkte, Seiten und zwei Flede geungolben

Grundfarbe mahrhaft afchgrau. Fuhler gebrochen, er= fee Glieb fehr bich, faft fo lang ale Ropf und Ruffel, zweites und brittes furg, von gleicher Lange, folgende noch furget, fo breit als lang; Rolbe vom achten Gliebe anfangenb, giemlich bid, aber in eine furge Spige enbigend, fcmarg. Rurche bes Ropfe nach vorn gefpalten. Muger ber Lange= furche bes Salbichilds an jeber Geite zwei Queerfurchen, welche ben Salsichild in farte Rungeln theilen; Langefurche und an jeder Seite baneben eine Strieme rothlichmeiß; Geiten grungolben. Rlugelbeden mit febr groben Dunften, Diein regelmäßige gangereihen geordnet und in ber Bertiefung grungolben finb. Bebe Flugelbede bat gegen bie Burgel bin einen fleineren, gegen bie Spige bin einen groferen grungoldnen punktformigen Fleck; an ben Seiten und an ber Spige felbft find bie Flugelbeden überall grungolben. Alles grungolone ift febr licht, ins apfelgrune fallend. Beine lichtkupferrothlich; Innenfeite ber hintern Schenkel grungolben. Schenfel ungezahnt.

29. Curculio orbitalis.

Fuscus; thorace quinque-elytris sex-vittatis; oculis albido-circumdatis. Longit. lin. 4. Bengalia.

Braun; Saleschilb mit funf Flugelbeden mit feche Striemen. Augen mit weißlicher Ginfassung.

Fuhler gebrochen, erftes Glieb fo lang ale ber gange Bool. Dag. 28b. 1. St. 5.

Ropf, flach gebrückt, nach außen gekrümmt, oben wenig rothlich metallisch, unten weißlich; folgende weißlich; Rolbe wenig verbickt, am Ende etwas spig, rothlich. Kopf braunlich
ohne Furche; Augenkreis rothlichweiß, haleschild grob punktirt, braunlich, mit einer schmalteren rothlichweißen Mittellinie und je zwei breiteren solchen Striemen, deren außerste
von oben gesehen nicht in's Auge fällt. Jede Flügelbecke
mit sechs rothlichen, ein wenig metallischen Striemen, beren
innerste dicht an der Nath, die außerste dicht am Außenrande liegt; die Striemen sind ein wenig schmaler als die
braunlichen Zwischenraume und von ziemlich groben Punktreihen begrenzt. Unterseite des Körpers sehr licht schimmelgrau. Beine kupserröthlich; Schenkel mit schwachem Zahn.

30. Cryptorhynchus varipes.

Fuscus, elytris apice albidis, scrobiculato-sulcatis, pedibus líneis angulosis albis. Longit. lin. 6 (capite non computato). Bengalia.

Braun, Flugelbeden mit weißlicher Spige vollgrubig-

gefurcht; Beine mit weißen Bidgadlinien.

Juhler gebrochen, schwarz mit weißlichen Sarchen, Endglieb mit gelblichen Sarchen besetht; Wurzel- und Endglieb
von gleicher Lange. Ruffel pechschwarz. Kopf rostgelb, hinten mit weißlichem Fleck. Salbschild vollgrubig; vorn mit
wenig erhabener Langsleiste. Farbe braunlich, mitten auf
und an den Seiten weißlich. Flügelbecken gefurcht, Furchen
mit bicht aneinander stehenden Grubchen, so daß in jeder
Furche nur eine Reihe von Grubchen steht, welche aber die
ganze Furche fullt. Un der Murzel jeder Flügelbecke nach
innen zu ein weißlicher Punkt; in der Mitte der Nath ein
rostgelber, langlicher, weißbegranzter Fleck; Spige der Flügelbecken schmuchig gelblichweiß. Unterseite des Körpers weißich; brei vorlette Bauchabschnitte schwarz, jeder mit einem

weißen roftgelb gefaumten Mittelflede und an jeber Seite einem roftgelben weißgefaumten Ranoflede; letter Abschnitt fast ganz roftgelb. Schenkel ungezahnt, an ber Burzel weiß, welches an ben hintersten bis zur halfte ber Lange hinabgeht; auf bas weiße folgt an jedem Schenkel ein schwarzelichbrauner Fleck, das übrige ist ocherbraun, mit zwei weißen queergehenden Zickzacklinien, die sich an den Seiten vereisnigen; auch die Schienen sind braun, mit weißen etwas bickeren Zickzacklinien.

31. Chrysomela orientalis.

Tota nigro-aenea, punctata, thorace utrinque sub-exeso. Longit. lin. 5. Bengalia.

Ueberall fcmarglich = erzfarben; punctirt; Salefeiten fast wurmfragig.

Farbe viel schwärzlicher als bei Chr. Banksii, mit ber diese Urt übrigens in der Gestalt überhaupt und aller einzelnen Theile, in der Punktirung der Flügeldecken, dem fast wurmfraßigen Unsehen der Halbschildeseiten und dem glatten Bulste derselben, die größte Uehnlichkeit hat; nur daß der Halbschild auch in der Mitte und überall punktirt, bei Chr. Banksii aber in der Mitte und am hintetrande ohne Punkte ist, und daß bei unsere Urt auch Fühler, Unterseite des Körpers und Beine schwärzlich erzgrun sind, welches zumal an den Beinen sich schon dem stahlblauen nähert.

32. Galleruca semiflava.

Antennis, capite, thorace elytrorumque basi flavis, elytris punctato-sulcatis, postice nigro-chalybeis, corpore nigro. Longit. lin. $4^2/_5$. Java.

Suhler, Ropf, Salefdilb und Flugelbedenmurgel gelb;

Blugelbeden punttirt gefurcht, hinten fchwarzlich ftablblau; Rorper fcmarg.

Erftes Fühlterglieb nebst Kopf und halsschild glanzendfothlich kurkumegelb; übrige Fühlerglieder rostgelb. Kopf
mit vorn breiterer kangsfurche; halsschild an jeder Seite
mit einer Queergrube. Schilden schwarz, an jeder Seite
ber Wurzel gelb. Burzel ber Flügelbeden bis etwas über
ein Drittheil ber ganzen Lange sehr gesättigt safrangelb;
bas übrige ber Deden bunkel stahlblau stark in's veilchenblaue fallend. Brust und Bauch schwarz, Schenkel schwarz,
an ber Spige und die wordersten an ber ganzen Bordersläche
gelb. Schienen gelb mit schwarzem Ausenrande. Fuswurzeln gelb, obenauf schwarz.

33. Galleruca iavana.

10.00

Rubido - flava, elytris bino - striato - punotatis, maculis duabus, anteriore minore, nigris. Longit. lin. 3½. Java, minore striato and distributions and di

Rothlichgelb, Flügelbeden paarmeife ftreifig punktirt, mit zwei fcmargen Gleden, wovon ber vordere kleiner ift.

Kopf und Salsschild ein wenig lichter gelb als bie Flügelbeden. Un ben Fühlern nur die brei ersten Glieder gelb, die übrigen braunlichschwarz. Ropf ohne Furche. Halesschild an jeder Seite mit einer Queervertiefung, welche von einer braunen abgekürzten Strieme durchkreuzt wird; mitten vor dem Schildhen ein brauner Punkt; Seitenrander in der Mitte mit einem breiten Zahn. Schildhen braun. Flügelebeden start rothlichgelb, mit einem vordern ziemlich bicht hinter der Murzel liegenden Queer- und einem hintern schon vor der Mitte anfangenden und bis saft zur Spige gehenden Längsssetz; beide erreichen weder die Nath noch den Außenrand. Un Nath und Außenrand liegt eine einzelne Punktreihe, die an der Nath ist ganz vorn in zwei gespal-

ten; sonst sind noch vier Paar solcher Punktreihen auf jeder Ktügelbecke, beren je zwei Paar sich an der Spige in einen Binkel vereinigen, so daß die beiden mittelsten und die beisden Seitenpaare hinten zusammenstoßen und folglich jene von der Ftügelspige viel weiter entfernt bleiben, als das innere und außere Paar. Unterseite des Körpers gelb; Seizten der Brust breit schwarz; auf jedem, Abschnitte des Bauchs an jeder Seite ein schwarzer Queersleck. Beine gelb; voedere und hintere Fläche der Schenkel fast der ganzen Lange nach, Schienen an der Spige und Fuswurzeln fast ganz schwarz.

34. Haltica marmorea.

Capite thoraceque subferruginosis, elytris badioflavoque marmoratis; corpore pedibusque badiis. Longit. lin. 4½. Bengalia.

Ropf und Halsschilb fast ocherbraunlich; Deckschilbe taftanienbraun und gelb marmorirt; Rorper und Beine fasftanienbraun.

Fühler ocherbraunlich; Ropf wenig kaftanie. braunlich, Lefze gelblich. halbschild mitten mehr ins Kaftanienbraune, an den Seiten mehr ins Gelbliche; Seitenrand mitten ein klein wenige eingeschnitten, von conver; von dem Einschnitte geht eine Reihe grober Punkte bis auf ein Bierthel der Breite einwarts und stoft hier an eine vom Borderrande herkommende Langsreihe solcher Punkte; die sich dann gleich nach hinten einwarts biegt und hier mit zerstreueten Punkten endet. Flügelbecken grob punktirt gestreift; die kastanienbraune Hauptfarbe wird von gelben Fleden und Punkten in drei bindenahnliche Hauptmassen getheilt, in welchen aber noch einzelne kleinere gelbe Punkte stehen. Die ganze Unterseite nebst den Beinen ist kastanienbraun. Hinterschenkel sehr verdickt.

35. Haltica acroleuca.

Rubida antennis apice albis, pedibus nigris. Longit. 3%. Java.

Braunlichroth; Fuhlerfpige weiß, Beine fcmarg.

Statur einer Chrpsomele. Bier erste Fühlerglieber braunlichroth, folgende schwarz, zwei Endglieber gelblichweiß. Ropf, haleschild, Flügelbeden glanzend braunlichroth. haleschild ohne andre Vertiefungen als außerst flache kaum sichtbare Punkte, welche sich auch auf den Flügelbeden sinden, die außer einem flachen Eindrucke an der Wurzel auch keine andre Vertiefungen haben. Bruft sehr dunkel rothbraun, an den Seiten schwarz; Bauch ins Rostgelbliche ziehend. Die start verdickten hintersten Schenkel an der hintern Flache rothlichgelb; übrigens sind die Beine erdpechschwarz.

36. Lamia adusta.

Thorace mutico, fusco, albo-trilineato; elytris albidis, basi lineisque abbreviatis fuscis, antennis mediocribus. Longit. lin. 14. Bengalia.

Salefchild unbewehrt brandbraun mit brei weißen Linien; Deckfchilbe weißlich, Burgel und abgekurzte Linien braun; Fuhler mittellang.

Fühler gelblich, zweites und brittes Glied schwärzlichbraun, auch die übrigen aber nur in gewisser Richtung und nicht so tiesbraun. Ropf mit vertiefter schwarzer Mittellinie und zwei braunen Striemen, die an jeder Seite gelblich eingefaßt sind. Halbschild mit gelblichweißer mitten vertief= ter Långslinie und an jeder Seite noch einer gelblichweißen Linie, die von oben geschen nicht zum Borschein kommt. Flügelbeckenwurzel braunlichschwarz, wie verbrannt, in welches sich an der Nath eine gelbliche, weiter nach außen drei eben solche Striemen hineinziehen. Der größte Theil der Flügelbeden gelblichweiß mit brandbraunen linienartigen hin und wieder breiteren Striemen. Schenkel brandbraum mit gelblichweißen Längslinien. Schienen gelblich mit brandbraum mit gelblicher Mittelstrieme und einer etwas gekrummten Längslinie an jeder Seite jedes Abschnitts, die nach außen noch ein kurzes Strichelchen neben sich hat. Letter Abschnitt gelblich, mit zwei braunen Punkten. Seitenrand jedes Abschnitts auch schmal gelblich.

Jehfgebesten : Themeis wit benriebreumen findenorisen ein nas ein er Derliebe Steinen Ehnnehe branderem reit gelöblige in Lincobnium . Jour gelöfich nich ber ihr Tennen Seinerem Kultwurzeln denen. Könneh frührim int kwir gebeilden Lincolnsons wird einer erwart gestlanneten kwir gebeilden iber Beid sehes Arthifest für nach außen duch ein Ten Trickliche nelgn fich bat. Leiter Arthifes geseich mir mit beneuen Mortlen. Seitenband felle hab, geseich mir mit beneuen Mortlen. Seitenband felle hab.

18 7 3 1 3 3 L

